

NOMBRE**Ficha nº 1**

1.- He comprado un cuaderno de ejercicios de matemáticas por 354 pesetas, otro de lenguaje por 285 pesetas y una caja de lápices de colores por 340 pesetas. ¿Cuánto dinero he gastado en total?

Respuesta:

2.- Mi libro de lectura tiene 328 páginas. Hoy he leído 163 páginas. ¿Cuántas me quedan aún por leer?

Respuesta:

3.- Un cristalero debe colocar todos los cristales de un edificio que tiene tres plantas. ¿Cuántos cristales necesitará si en la primera planta debe colocar 92, en la segunda 358 y en la tercera 374?

Respuesta:

4.- Mi madre ha comprado el pantalón de deporte que vale 754 pesetas. ¿Cuánto dinero la devolverán si para pagar ha entregado al dependiente de la tienda 800 pesetas

Respuesta:

5.- Para construir una pared se necesitan 940 ladrillos. Solamente tenemos 768. ¿Cuántos faltan para completar la pared?

Respuesta

6.- Un coche pasa por cuatro ciudades. Entre las dos primeras recorre 57 km. Entre la segunda **y** la tercera 84 km **y** entre la tercera **y** la cuarta recorre 101 km.

NOMBRE**Ficha nº 2**

¿Cuántos kilómetros hay entre la primera **y** la última ciudad?

Respuesta:

7.- Juan tiene 14 años, su hermano Pedro es 4 años mayor **y** el padre de ambos es 25 años mayor que Pedro. ¿Cuántos años tienen entre los tres?

Respuesta:

8.- En un coche llevamos una caja con 44 kilos de cerezas, otra con 37 kilogramos de peras **y** en el almacén tenemos melones 174 kg más que de peras **y** cerezas juntas. ¿Cuántos kilogramos de melones hay en el almacén? ¿Cuántos kilos de fruta tenemos en total?

Respuesta

9.- Un librero tiene 715 libros de aventuras. En un día vende 239 libros. ¿Cuántos le han quedado sin vender?

Respuesta

10.- Mi madre ha utilizado 26 cerezas **y** 46 ciruelas para hacer una tarta. ¿Cuántas frutas tiene la tarta en total?

Respuesta:

11.- Mi padre me da los domingos 230 pesetas **y** mi tía María 175. ¿Cuánto dinero reúno cada domingo?

Respuesta:

12.- Mi hermana y yo hemos comprado la bolsa de caramelos de 35 unidades y la caja de bombones de 26 piezas. ¿Cuántos dulces hemos comprado en total?

Respuesta

13.- Para pagar las chucherías que se ha comprado Rosa, entrega al dependiente una moneda de 100 pesetas. ¿Cuánto dinero se ha gastado Rosa si le devuelven dos monedas de 25 pesetas?

Respuesta:

14.- Un paquete de regaliz le ha costado a Roberto 57 pesetas. Si Roberto tenía en el bolsillo 83 pesetas, ¿cuántas le han sobrado?

Respuesta:

15.- Juan tiene en su colección 81 sellos y Ángel tiene en la suya 27 sellos menos. ¿Cuántos sellos tiene Juan?

Respuesta:

16.- Juan ha leído un libro en tres días. El lunes leyó 35 páginas, el martes 74 y el miércoles 56. ¿Cuántas páginas tiene el libro?

Respuesta:

17.- Mi amigo Andrés es camionero. Si el lunes recorre con su camión 728 kilómetros y el martes recorre 147 kilómetros, ¿cuántos kilómetros ha recorrido entre los dos días?

Respuesta:

18.- ¿Cuántos litros de vino ha vendido un comerciante, si vende 435 litros de vino tinto, 305 de clarete y 219 de vino blanco?

Respuesta:

19.- Nos hemos juntado tres amigos para hacerle un regalo a un compañero y aportamos las siguientes cantidades: Juan 230 pesetas, Miguel 250 pesetas y yo 184 pesetas. ¿Cuánto dinero hemos reunido en total?

Respuesta:

20.- Un mechero tiene gas para 925 encendidos. Después de utilizarlo 716 veces, ¿cuántas veces podremos encenderlo todavía?

Respuesta

21.- Durante un mes en una tienda de confección se han vendido 47 pantalones y 72 chaquetas. ¿Cuántas chaquetas más que pantalones se vendieron durante dicho mes?

Respuesta:

22.- Un corredor ha hecho 33 de los 76 kilómetros que quería recorrer. ¿Cuántos kilómetros pensaba recorrer?

Respuesta:

23.- Una piscina tiene 831 litros de agua. Se abre un desagüe y se escapan 397 litros. ¿Cuántos quedarán en la piscina?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 5**

24.- Dos alpinistas suben a una montaña; el primero se encuentra a 341 metros del suelo y el segundo a 283 metros. ¿Cuántos metros más arriba está el primero que el segundo?

Respuesta:

25.- Un agricultor ha recogido 523 espárragos. De ellos entrega 486 en una fábrica. ¿Cuántos se habrá llevado a casa?

Respuesta:

26.- El Ebro tiene 910 kilómetros de longitud y el Duero solamente 895. ¿Cuántos kilómetros es más largo el Ebro que el Duero?

Respuesta:

27.- Juan tenía 297 pesetas y acaba de comprarse el rotulador que valía 285 pesetas. ¿Cuánto dinero le quedará?

Respuesta:

28.- A Pachi después de gastarse 68 pesetas, aún le quedan 75 pesetas. ¿Cuánto dinero tenía?

Respuesta

29.- Después de una fuerte tormenta de granizo han quedado en un tejado 98 tejas enteras de las 235 que había. ¿Cuántas tejas se han roto?

Respuesta:

30.- Pablo tiene 25 años más que su hijo Antonio. Si Pablo tiene 37 años, ¿cuál es la edad de Antonio?

Respuesta

31.- En una tienda he comprado un kilo de tomates por 85 pesetas, un litro de aceite por 250 pesetas y un kilo de azúcar por 191 pesetas. ¿Cuánto dinero me devolvieron si para pagar la compra entregué 600 pesetas?

Respuesta:

32.- Un árbol tenía 268 manzanas. El viento ha tirado 78. ¿Cuántas quedan en el árbol?

Respuesta.

33.- Un tren de mercancías mide 67 metros de largo y otro tren mide 47 metros más que el primero. ¿Cuánto miden entre los dos trenes?

Respuesta:

34.- Para leer un libro, Ignacio ha tardado 23 días y Pedro 4 días más que Ignacio. ¿Cuánto ha tardado en leerlo Pedro?

Respuesta:

35.- Luis tiene una colección de 824 sellos. Hoy le ha regalado a su amigo 137. ¿Cuántos sellos le quedan ahora a Luis?

Respuesta

36.- En la clase de primero hay 37 alumnos y en la de segundo 39. Hoy han faltado 12 alumnos de primero y 7 de segundo. ¿Cuántos alumnos hemos ido hoy a clase?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 7**

37.- En un jardín hay 312 plantas; en otro 425 y en un tercero 198. ¿Cuántas plantas quedarán después de marchitarse 296?

Respuesta:

38.- Un pueblo tiene 900 habitantes. El número de hombres es de 394. ¿Cuántas mujeres hay en dicho pueblo?

Respuesta

39.- Un amigo francés me mandó 2 sellos para mi colección por valor de 35 pesetas cada uno. Yo le mandé a cambio otros por valor de 100 pesetas en total. ¿Cuánto dinero he gastado yo más que mi amigo?

Respuesta:

40.- Juana cumple 13 años y su hermano Roberto 4 años más. ¿Cuántos años tendrán entre los dos?

Respuesta:

41.- El padre de Merche tiene un camión que mide 13 metros de largo, y un remolque de 9 metros. ¿Cuántos metros medirán el camión y el remolque juntos?

Respuesta:

42.- Gregorio y Marta se han comprado una bolsa de caramelos. A Marta le han tocado 27 y a Gregorio 9 caramelos más que a Marta. ¿Cuántos caramelos había' en la bolsa?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 8**

43.- La cerca que cierra un huerto, tenía 43 cm de altura, pero le han aumentado su altura en 17 cm. ¿Cuánto mide ahora la cerca?

Respuesta

44.- En un almacén tenemos 300 kg de carbón. En tres viajes llevamos 85 kg, 67 kg y 93 kg. ¿Cuántos kilogramos de carbón quedan aún en el almacén?

Respuesta:

45.- Luis quiere comprarse dos juguetes: el camión, que cuesta 345 pesetas, y la pelota, que cuesta 780. Su tío Enrique le da 900 pesetas. ¿Cuánto dinero le falta a Luis para poder comprarse las dos cosas?

Respuesta

46.- En un desfile, los soldados van colocados en 7 filas de nueve soldados cada una. ¿Cuántos soldados hay en el desfile?

Respuesta:

47.- ¿Cuántas habitaciones hay en un hotel de 7 pisos, si cada piso tiene 14 habitaciones?

Respuesta:

48.- ¿Cuántos aviones tiene un ejército que posee 8 escuadrillas, si cada escuadrilla está formada por 3 aviones?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 9**

49.- Mi profesor tiene 278 hojas grandes y 396 hojas pequeñas. Durante el año nos ha dado 490 hojas. ¿Cuántas le sobrarán para el año que viene?

Respuesta:

50.- El padre de Leopoldo se ha gastado 1 05 pesetas en el autobús, 80 pesetas en un café y 108 pesetas en un refresco. ¿Cuánto dinero le ha sobrado si tenía 300 pesetas?

Respuesta:

51.- Una furgoneta vacía carga en Barcelona 385 kg de patatas, en Tarragona descarga 135 kg de patatas y carga 39 kg de cebollas. ¿Cuántos kilos de carga lleva aún la furgoneta?

Respuesta:

52.- Fernanda tenía 975 pesetas y se ha gastado 325 pesetas en comprarse rotuladores y 542 pesetas en lápices de colores. ¿Cuántas pesetas le sobran?

Respuesta:

53.- En el huerto Juan ha plantado 87 lechugas, Miguel 96 y Antonio 63. ¿Cuántas faltan para completar una caja de 300 lechugas?

Respuesta:

54.- En el patio de mi «cole» hay 386 niños y 476 niñas. Se van a casa 518 alumnos. ¿Cuántos quedan en el patio?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 10**

55.- Una ventana tiene 3 cristales. ¿Cuántos cristales tienen en total 7 ventanas?

Respuesta:

56.- En un almacén empaquetan botes de mermelada de cuatro en cuatro. ¿Cuántos botes hay en total en 92 paquetes?

Respuesta

57.- En un rosal hay 18 rosas rojas, en otro 25 rosas blancas y en un tercer rosal 16 rosas amarillas. El jardinero hace un ramo con 35 rosas. ¿Cuántas rosas quedan en los rosales?

Respuesta

58.- En un bosque había 976 pinos. Primero cortaron 542 pinos y después han plantado 342. ¿Cuántos pinos hay ahora en el bosque?

Respuesta

59.- Marisa tiene ahorradas en la hucha 615 pesetas. Su tío Santi le da 225 pesetas. Marisa quiere comprarse un juego que vale 912 pesetas. ¿Cuánto dinero le falta todavía a Marisa?

Respuesta:

60.- En una estantería caben 34 botes iguales de tomate. ¿Cuántos botes de tomate cabrán en dos estanterías del mismo tamaño que la anterior?

Respuesta:

61.- En una bañera se han echado 47 litros de agua fría y 157 litros de agua caliente. Luis ha abierto

NOMBRE**Ficha nº 11**

el tapón del desagüe **y** en dos minutos se han escapado 77 litros de agua. ¿Cuántos litros de agua quedarán en la bañera cuando pasen 2 minutos?

Respuesta:

62.- Para poder hacer una excursión Juan pone 325 pesetas, Marta 275 pesetas y Jorge 318 pesetas. Pero antes de empezar, se gastan 1 57 pesetas en los preparativos. ¿Cuánto dinero les queda para la excursión?

Respuesta:

63.- En nuestra pandilla somos 8 amigos y cada uno tiene 5 canicas. ¿Cuántas canicas tenemos entre todos?

Respuesta:

64.- Un ciclista recorre en una etapa 1 27 km. ¿Cuántos kilómetros recorrerá en 5 etapas iguales a la anterior?

Respuesta:

65.- Tengo 3 bolsas de caramelos con 8 caramelos en cada una. ¿Cuántos caramelos tengo en total?

Respuesta:

66.- Una caja contiene 62 caramelos. Si se han repartido 3 cajas, ¿cuántos caramelos se han dado en total?

Respuesta:

67.- Tres niños tienen 8 años cada uno. ¿Cuántos años tienen entre todos?

Respuesta:

68.- En un corral hay 8 gallinas. ¿Cuántas gallinas hay en 4 corrales iguales al anterior?

Respuesta:

69.- En un jardín han plantado 5 rosales formando un círculo. La distancia entre cada rosal es de 8 metros. ¿Cuántos metros mide todo el círculo?

Respuesta:

70.- En una bodega se han vendido 4 garrafas de vino tinto. Si en cada garrafa hay 6 litros, ¿cuántos litros de vino tinto se han vendido?

Respuesta

71.- Una caja de bombones tiene 9 clases distintas de bombones. De cada clase hay 5 bombones. ¿Cuántos bombones hay en la caja en total?

Respuesta:

72.- Un señor tiene una flota de 9 camiones. Cada camión carga 4 toneladas. ¿Cuántas toneladas pueden cargar todos los camiones de una vez?

Respuesta:

73.- Para transportar una carga de manzanas se han necesitado 5 sacos de 35 kilogramos cada uno. ¿Cuántos kilos de manzanas había?

Respuesta:

74.- Si un coche recorre 108 kilómetros en una hora, ¿a qué distancia se encontrará al cabo de 5 horas?

Respuesta:

75.- A mi hermana le han dado 135 pesetas y a mí la misma cantidad que a ella. ¿Cuánto dinero hemos recibido los dos en total?

Respuesta:

76.- Pedro tiene 13 caramelos **y** su tía le da 19. ¿Cuántos caramelos tendrá ahora Pedro?

Respuesta:

77.- Inés tiene 21 cintas de casetes **y** su amigo Juan tiene 17. ¿Cuántas cintas tienen entre los dos?

Respuesta:

78.- El padre de Antonio tiene 43 años y su madre 9 años más. ¿Cuántos años tienen entre los dos?

Respuesta:

79.- Montse tiene ahora 16 años y Matilde, su amiga, 15 años. ¿Cuántos años tienen entre las dos?

Respuesta:

80.- En un bar hay 39 botes de refresco de naranja. El dueño acaba de comprar dos cajas de 40 botes cada una. ¿Cuántos botes de refresco de naranja hay ahora en el bar?

Respuesta:

81.- Hace 23 años, el padre de Joaquín tenía 28 años. ¿Cuántos tiene ahora?

Respuesta:

NOMBRE

Ficha nº 14

82.- Un ganadero tenía en el redil 93 corderos. Va a la feria y compra 49 ovejas. ¿De cuántos animales se compone ahora el rebaño?

Respuesta

83.- Un autobús de línea recorre primero 45 kilómetros y 76 kilómetros después. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido en total?

Respuesta:

84.- Un libro tiene 98 páginas y yo me he leído ya 26 páginas. ¿Cuántas me quedan por leer?

Respuesta:

85.- Un autobús transporta por la mañana 56 pasajeros y por la tarde 17 pasajeros más. ¿Cuántos pasajeros lleva por la tarde? ¿Cuántos pasajeros lleva durante todo el día?

Respuestas:

.....

86.- Una grúa de 48 metros de altura levanta su brazo 23 metros. ¿Qué altura alcanza?

Respuesta:

87.- En un edificio hay 70 ventanas que dan a la calle y 35 al patio interior. ¿Cuántas ventanas hay en total? ¿Cuántas ventanas más dan a la calle que al patio interior?

Respuestas:

.....

88.- Estoy en el piso 17 de una casa que tiene 31 pisos.

¿Cuántos pisos me faltan para llegar al último?

Respuesta:

89.- En una tienda había 47 kg de naranjas y han vendido 33 kg. ¿Cuántos kilos de naranjas quedan por vender?

Respuesta:

90.- Una droguería recibe un pedido formado por 77 botes de un kilo de pintura blanca y 42 kg de pintura amarilla. ¿Cuántos kilogramos de pintura ha recibido en total?

Respuesta:

91.- Dos grupos de pájaros se juntan y forman una bandada de 81 pájaros. Si en uno de los grupos había 59 pájaros, ¿cuántos tenía el otro?

Respuesta:

92.- La madre de Pablo compra un paquete de galletas que cuesta 75 pesetas. ¿Cuánto dinero le devolverán si paga con una moneda de 500 pesetas?

Respuesta:

93.- María tiene 25 años y su madre tiene 63 años. ¿Cuántos años tenía su madre cuando nació María?

Respuesta:

94.- Un rosal ha dado en el mes de mayo 53 rosas. Si se han vendido 48 de esas rosas, ¿cuántas rosas dio el rosal en el mes de mayo?

Respuesta:

95.- De las 89 páginas de un libro me quedan por leer 37. ¿Cuántas páginas me quedan por leer?

Respuesta:

96.- En una clase formada por 36 alumnos, hay 15 niños y el resto son niñas. ¿Cuántas niñas hay en dicha clase?

Respuesta:

97.- La regla de Gregorio tiene 32 cm de largo y con ella quiere medir una línea recta que tiene 86 centímetros de largo. ¿Cuántos centímetros le faltan para poder medirla?

Respuesta

98.- Un camión, cuando sale del almacén, lleva en el depósito 84 litros de combustible. Al llegar a su destino le quedan en el depósito 38 litros. ¿Cuántos litros ha gastado en el viaje?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 17**

99.- La mesa de Carmen mide 103 cm de altura y la silla mide 58 cm de altura. ¿Cuántos centímetros más tiene la mesa que la silla?

Respuesta:

100.- El billete del autobús me ha costado 75 pesetas. Si me sobran 24 pesetas, ¿cuánto dinero tenía?

Respuesta:

101.- Ramón tiene 47 años y Rafael nació cuando Ramón tenía 25 años. ¿Cuál es la edad actual de Rafael?

Respuesta:

102.- Entre María y Manuel reúnen 8500 pesetas. Si Manuel ha puesto 5745 pesetas, ¿cuántas ha puesto María? ¿Cuántas pesetas ha puesto Manuel más que María?

Respuestas:

103.- Un camión lleva una carga de 39 toneladas de hierro; otro transporta 27 toneladas y un tercer camión lleva 14 toneladas. ¿Cuántas toneladas llevan en total?

Respuesta:

104.- A una planta, en primavera le nacen en la primera semana 33 hojas, en la segunda 36 hojas y en la tercera semana 95. ¿Cuántas hojas le han nacido la segunda semana?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 18**

105.-En la plaza del pueblo tenemos una fuente que da 8 litros por minuto. ¿Cuánta agua habrá en el estanque al cabo de 56 minutos, sabiendo que ya había 546 litros antes de abrir el grifo?

Respuesta:

106.- En la revisión médica del colegio el doctor recibe a 3 alumnos por hora. ¿Cuántas horas necesitará para revisar a 9 alumnos?

Respuesta:

107.- En un colegio hay 7 clases con 35 alumnos cada una y 9 clases con 32 alumnos cada una. ¿Cuántos alumnos hay en ese colegio?

Respuesta:

108.- Marta tiene el mismo número de canicas de color blanco que de color rojo. ¿Cuántas canicas tiene de cada color si en total tiene 8 canicas?

Respuesta:

109.- Marta tiene en total 6 guantes. ¿Cuántos pares de guantes tiene?

Respuesta:

110.- Dos vacas dan 17 y 34 litros de leche al día respectivamente. ¿Cuántos litros darán en 9 días?

Respuesta:

NOMBRE

Ficha nº 19

111.- He gastado en el mercado 2.375 pesetas. De esta cantidad, 1.015 pesetas corresponden a pescado, 875 a fruta y 235 a lechugas. El resto del dinero lo he empleado en comprar pollo y huevos. ¿Cuánto dinero me han costado las lechugas?

Respuesta:

112.- He aquí las cantidades que se han pagado por la confección de unas cortinas: 9.743 pesetas en la tela, 3.427 en las anillas, 8.946 en los rieles y 11.742 pesetas en la mano de obra. ¿Cuánto han costado en total las cortinas? ¿Cuánto dinero me devolverán, si para pagar entrego tres billetes de 10.000 pesetas y uno de 5 000?

Respuestas:

.....

113.- Para realizar la instalación eléctrica de unos grandes almacenes se han utilizado 4.705 m de cable rojo, 5.604 de cable azul, 9.007 m de cable negro y 3.000 de cable amarillo. ¿Cuántos metros de cable eléctrico se han empleado en total?

Respuesta:

114.- Una familia se ha gastado en un viaje 4.705 pesetas en gasolina, en las comidas 4.952 pesetas más que en gasolina, y en otros gastos 5.675 pesetas. Si dicha familia salió de su casa con 30.550 pesetas, ¿cuánto dinero les sobró? ¿Qué cantidad se gastaron en total?

Respuestas:

NOMBRE**Ficha nº 20**

115.- El dueño de una tienda manda a un cliente mercancía por valor de 14.758 pesetas. Los gastos de envío por correo son 1.203 pesetas y los del seguro de la mercancía 125 pesetas. Si al recibir el pedido el cliente entrega 2 billetes de 10.000 pesetas al cartero, ¿cuánto dinero le devolverá éste?

Respuesta:

116.- Una golondrina en su primer día de vuelo recorre 9.750 metros, el segundo día recorre 1.343 m menos que el primero, y el tercero 1.207 m más que el segundo día. ¿Cuántos metros ha recorrido entre los tres días?

Respuesta:

117.- Un comerciante tenía 138 camisas en su tienda. Ha vendido 113 camisas y el resto lo distribuye en 5 cajones iguales. ¿Cuántas camisas colocará en cada cajón?

Respuesta:

118.- Entre 4 personas quieren repartiese a partes iguales 8 sacos de manzanas de 25 kilogramos cada uno. ¿Cuántos kilogramos de manzanas corresponderán a cada persona?

Respuesta:

119.- ¿Cuánto pagará mi padre por 7 entradas del circo, si cada una cuesta 625 pesetas?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 21**

120.- En un depósito había 86 litros de aceite. Primero se han sacado 62 litros y el aceite que queda en el depósito se quiere embotellar en botellas de 3 litros cada una. ¿Cuántas botellas se llenarán?

Respuesta:

121.- Mi madre ha comprado 18 plátanos. Si los pongo en 6 montones iguales, ¿cuántos plátanos habrá en cada montón?

Respuesta:

122.- Juan tiene 5 cochecitos de juguete. Su madre le dice que dé alguno a sus hermanas. Juan se queda uno para él y reparte los demás entre sus dos hermanas. ¿Cuántos cochecitos le tocan a cada una de ellas?

Respuesta

123.- En un balcón hay nueve macetas, y en cada maceta hay seis flores. ¿Cuántas flores hay en total?

Respuesta:

124.- ¿Cuánto cuestan seis caramelos a tres pesetas cada uno?

Respuesta:

125.- En un cine hay 5 filas y en cada fila caben 32 espectadores. ¿Cuántos espectadores puede haber como máximo en la sala?

Respuesta:

126.- En la clase hacemos 4 grupos de baloncesto. Cuántos alumnos hay en la clase si cada grupo está formado por 7 alumnos?

Respuesta:

127.- En el supermercado hay 147 saquitos de arroz. Si cada saquito contiene 5 kg, ¿cuántos kilos de arroz hay en total en dicho supermercado?

Respuesta:

128.- En clase tenemos que hacer un trabajo manual para el que cada alumno necesita 7 palillos. ¿Cuántos palillos necesitaremos en total, si somos 38 alumnos?

Respuesta:

129.- Un cuaderno tiene 78 páginas, y en cada página hemos escrito 8 sumas. Si quitamos 12 páginas, ¿cuántas sumas quedarán en el cuaderno?

Respuesta:

130.- Mi madre ha necesitado 6 ovillos de lana para hacer un jersey de 3 colores. ¿Cuántos ovillos habrá necesitado en total?

Respuesta:

131.- Tengo 8 caramelos para repartir entre dos amigos. ¿Cuántos caramelos tengo que dar a cada uno para que los dos tengan el mismo número?

Respuesta:

132.- Entre los alumnos de una clase se han comido 147 caramelos de la caja. Cada caramelo cuesta 3 pesetas. ¿Cuánto valen los caramelos **que aún quedan** en la caja?

Respuesta:

133.- Al comprar tres conejos, la madre de Lolo ha pagado con 9 billetes iguales. ¿Cuántos billetes vale cada conejo?

Respuesta:

134.- Un camión que transporta 750 kg descarga en un almacén 507 kg. Por cada kilogramo cobra 2 pesetas. ¿Cuánto cobrará por la carga que le queda en el camión?

Respuesta:

135.- Hace tres años la madre de Pedro compró libro un libro antiguo por 3.200 pesetas. Hoy lo acaba de vender por 4.312 pesetas. ¿Cuánto dinero ha ganado en la venta?

Respuesta

NOMBRE**Ficha nº 24**

136.- Angel tenía una guitarra que le costó 4.753 pesetas y la vende por 3.427. ¿Cuánto dinero ha perdido?

Respuesta:

137.- Marta se compró un reloj por 7.643 pesetas. Al cabo de algunos años, lo vendió perdiendo 1.743 pesetas. ¿Por cuánto lo vendió?

Respuesta:

138.- En las pruebas de; Campeonato de España de Tiro Olímpico, un participante consigue en días sucesivos las siguientes puntuaciones: 1.407 puntos, 2.003 puntos, 2.015 puntos y 1.945 puntos. ¿Qué puntuación obtiene el último día?

Respuesta:

139.- Para la biblioteca se han comprado 4 diccionarios que tienen: el primero 1.287 páginas, el segundo 519 páginas menos que el primero, el tercero 1.314 páginas, y el cuarto 625 páginas más que el tercero. ¿Cuántas páginas tienen entre los cuatro diccionarios?

Respuesta:

140.- Un avión tiene que recorrer 13.479 km en cuatro escalas; la primera de 4.315 km, la segunda de 1.842 y la tercera de 2.576 km. ¿Qué distancia ha de recorrer desde la tercera hasta el final?

Respuesta:

141.- Patricia se ha comprado caramelos en tres sitios distintos; en el primero ha pagado 47 pesetas, en el segundo 25 pesetas y en el tercer o 30 pesetas. ¿Cuánto le sobrará de su paga del domingo, si era de 200 pesetas?

Respuesta

142.- Sergio compra 15 hojas y las coloca equitativamente en 5 apartados de su carpeta. Gasta 2 hojas de un apartado. ¿Cuántas hojas quedan en ese apartado?

Respuesta:

143.- Una garrafa llena de aceite contiene 16 litros. Queremos llenar varias botellas de dos litros cada una. ¿Cuántas botellas llenaremos?

Respuesta:

144.- En una caja hay 27 canicas rojas y 37 canicas azules mezcladas. Distribuimos en dos bolsas las canicas de la caja de tal forma que en las dos cajas haya el mismo número de canicas. ¿Cuántas canicas habrá en cada bolsa?

Respuesta:

145.- Compro 9 kg de tomates. Se estropean 2 kilos. ¿Cuánto sacaré por la venta a 36 pesetas el kilo?

Respuesta:

146.- En la clase de María Jesús hay 10 alumnos puestos en 2 filas iguales. ¿Cuántos alumnos hay en cada fila?

Respuesta:

147.- En un día Juan ha leído desde la página 28 hasta la página 34 de su libro de cuentos. ¿Cuántas páginas leerá en 3 días si no cambia el ritmo de su lectura?

Respuesta:

148.- En un banquete hay igual cantidad de mujeres que de hombres. En total hay 84 invitados. ¿Cuántas mujeres hay?

Respuesta:

149.- En un desfile hay 56 soldados en cada fila. ¿Cuántos soldados habrá en 11 filas?

Respuesta:

150.- Mi padre me ha dado 26 monedas de duro ¿Cuántas pesetas podré poner por igual en cada uno de los dos bolsillos de mi pantalón?

Respuesta.

151.- A una excursión van 35 alumnos y 29 padres. ¿Cuántas plazas deberá tener al menos el autocar para que todos puedan ir sentados?

Respuesta:

152.- Mi madre va a comprar tres cartones de huevos y dos docenas de plátanos a la tienda. Cada cartón de huevos cuesta 600 pesetas y cada docena de plátanos vale 480 pesetas. ¿Cuánto costará todo?

Respuesta:

153.- Las gallinas de una granja pusieron ayer 427 huevos. Hoy han puesto 342 huevos. ¿Cuántos huevos han puesto entre ayer y hoy?

Respuesta:

154.- En una cesta había 258 huevos. Se rompieron 49 y el resto los vendo a 4 pesetas cada uno. ¿Cuánto dinero saco?

Respuesta

155.- Perdí 125 cromos de los 265 que tenía. Cada cromo vale 4 pesetas. ¿Cuánto dinero valen **los que me quedan?**

Respuesta:

156.- Durante un mes cada uno de los niños de mi grupo de trabajo ha usado 17 hojas grandes y 23 horas pequeñas. ¿Cuántas hojas hemos gastado en total los 8 niños del grupo durante dicho mes?

Respuesta

157.- La madre de Rafael llevaba 5.000 pesetas al ir al mercado. Compró salchichas por valor de 847 pesetas, fruta por 253 pesetas y garbanzos por 317 pesetas. ¿Cuánto dinero le quedará después de realizar sus compras?

Respuesta:

158.- Al salir de un puerto un barco llevaba 3.127 pasajeros y 142 tripulantes. En la primera escala bajan 125 pasajeros y suben 47. En la segunda escala bajan 1.453 pasajeros y suben 45. ¿Cuántas personas hay ahora en el barco?

Respuesta:

159.- Un avión vuela a 5 204 m de altura. Desciende 427 m para después volver a ascender 723 m. ¿A qué altura se encuentra ahora?

Respuesta:

160.- Al final del año pasado un club de baloncesto tenía 3 427 socios. Durante el presente año se han dado de alta 472 nuevos socios, pero se han dado de baja 1.427. ¿Cuántos socios se han dado de alta?

Respuesta:

161.- En un pequeño parque había 68 árboles. El día del árbol los alumnos del colegio «Ntra. Sra. del Rosario» plantaron 15 árboles más de los que tenía el parque. Al cabo de un tiempo se han marchitado 18. ¿Cuántos árboles vivos hay ahora en dicho parque?

Respuesta:

162.- Remigio tiene 33 años y su hermana Nieves 12 años menos que él. ¿Cuántos años tienen entre los dos?

Respuesta:

163.- En el jardín de Andrés hay 45 rosales, pero tiene 18 rosales más que el jardín de Maite. ¿Cuántos rosales tiene el jardín de Maite?

Respuesta:

164.- ¿Cuánto dinero tiene Miguel si para poder comprarse el polo de 125 pesetas le faltan 17 pesetas?

Respuesta:

165.- Estoy leyendo un libro que tiene 97 páginas, y he leído 23 páginas menos de las que tiene. ¿Cuántas páginas he leído?

Respuesta:

166.- En un jardín se plantan 78 geranios, pero se marchitan 35. ¿Cuántos quedan?

Respuesta:

167.- Desde mi casa al colegio hay 103 pasos y he dado 27 pasos menos de los necesarios para llegar al colegio. ¿Cuántos pasos he andado?

Respuesta:

168.- Entre dos garrafones iguales contienen 32 litros de vino. ¿Cuántos litros de vino hay en cada garrafón?

Respuesta:

169.- Entre 2 gallinas han puesto 18 huevos en una semana. ¿Cuál es el promedio de huevos que pone cada gallina en una semana?

Respuesta:

170.- Un panadero fabrica todos los días 186 barras de pan. ¿Cuántas fabricará en 5 días?

Respuesta:

171.- Miguel tiene 13 años, Juan 4 años menos que Miguel y su abuelo 9 veces más que Juan. ¿Cuántos años tiene Juan? ¿Cuántos años tiene el abuelo?

Respuesta:

172.- Queremos poner 82 libros en una estantería de 2 pisos. ¿Cuántos libros habrá en cada piso si queremos que en los dos haya el mismo número?

Respuesta:

173.- Miguel tiene 7 cajas iguales y quiere distribuir en ellas 950 chapas. Si en cada caja caben 135 chapas, ¿cuántas chapas le quedarán sin colocar en las cajas?

Respuesta:

174.- En 3 meses han nacido en tu pueblo 15 niños. ¿Cuál es el promedio de nacimientos por mes?

Respuesta:

175.- He comprado 26 canicas a 9 pesetas cada una. ¿Cuánto he gastado en total'?

Respuesta:

176.- En un saco hay 48 bolas que tengo que repartir entre 6 amigos. ¿Cuántas bolas podré dar a cada uno?

Respuesta:

177.- Compré 7 kilogramos de arroz a 25 pesetas cada kg. ¿Cuántas pesetas gasté?

Respuesta:

178.- En el colegio hay tres aulas de Preescolar. Si en cada aula hay 23 mesas, ¿cuántas mesas hay en total?

Respuesta:

179.- Si repartimos 87 caramelos entre 3 niños, ¿a cuántos tocará cada uno?

Respuesta:

180.- Luis tiene 15 bolas y José tiene 6 veces más que él. ¿Cuántas bolas tiene José?

Respuesta:

181.- Tengo dos billetes de 1.000 pesetas **y** quiero comprarme un par de calcetines y unas zapatillas. ¿Me faltará o me sobraré dinero, sabiendo que los calcetines valen 450 pesetas, y las zapatillas 3.200? ¿Cuánto?

Respuesta

182.- En una pollería quedan 7 docenas de huevos. Durante la mañana se han roto 12 huevos y se han vendido 14 docenas. ¿Cuántos huevos había en la tienda?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 33**

183.- Marta y sus tres hermanos realizan diversas compras en una papelería en la que se han gastado 1620 pesetas en libros, 850 pesetas en pinturas, 204 pesetas en lápizcillos y 105 en folios pesetas. ¿Cuánto dinero se han gastado en lápizcillos?

Respuesta:

184.- Ana María tenía 615 pesetas en su hucha y ha gastado en tres días 25 pesetas, 215 pesetas y 20 duros respectivamente ¿Cuánto le queda en la hucha?

Respuesta:

185.- 146 En un kiosco de prensa se han vendido 427 revistas el sábado, 315 el domingo y el martes 97 menos que el sábado. ¿Cuántas revistas se han vendido en total durante estos tres días?

Respuesta:

186.- Juan y Alberto tienen una colección de 250 fósiles. Si de dicha colección poseen 50 repetidos, ¿cuántos fósiles están repetidos?

Respuesta:

187.- En el aparcamiento del edificio en el que vive Andrea hay 95 plazas de aparcamiento, de las que quedan libres 23. ¿Cuántas plazas están ocupadas?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 34**

188.- Entre Pamplona y Zaragoza hay 184 kilómetros de distancia. Si me faltan 77 kilómetros para llegar a Zaragoza, ¿a qué distancia de Pamplona estoy ahora?

Respuesta:

189.- En el parque de atracciones me gasto 25 monedas de 100 pesetas. ¿Cuántas monedas de 100 pesetas me quedan si llevaba 35?

Respuesta:

190.- Una camioneta ha tardado 12 horas en ir desde Zamora hasta Vigo porque ha realizado varias paradas para descargar mercancías. A la vuelta tarda sólo 8 horas. ¿Cuánto tiempo emplea menos en la vuelta que en la ida?

Respuesta:

191.- Ayer entraron en una tienda 87 compradores. Hoy han entrado 28 menos que ayer. ¿Cuántos compradores han entrado hoy en dicha tienda?

Respuesta:

192.- El profesor de gimnasia nos ha puesto por parejas para hacer un ejercicio. ¿Cuántas parejas habrá formado con 10 niñas de mi clase?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 35**

193.- Nueve camionetas han transportado 72 cajas de naranjas cada una. ¿Cuántas cajas han transportado en total?

Respuesta:

194.- Mi abuelo tiene 70 pesetas y yo siete veces más. ¿Cuánto dinero tenemos entre los dos?

Respuesta:

195.- El autobús de mi pueblo puede llevar 55 pasajeros. ¿Cuántos viajeros transportaría en 15 viajes si siempre fuese lleno?

Respuesta:

196.- Estefanía tiene que repartir las 100 flores que tiene en cinco ramos iguales. ¿Cuántas tiene que poner en cada ramo?

Respuesta:

197.- Miguel tiene un listón que mide 9 centímetros de largo y lo parte en 3 trozos iguales. ¿Cuánto medirá cada trozo?

Respuesta:

198.- Para hacer una pared un albañil ha puesto 9 filas de ladrillos, de 7 centímetros de altura cada uno. ¿Cuántos centímetros de altura medirá la pared?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 36**

199.- Durante una semana se han gastado 43 láminas de dibujo en una clase y 67 láminas en otra. ¿Cuántas láminas se emplearán en las dos clases en 6 semanas si se gasta el mismo número cada semana?

Respuesta:

200.- Un ciclista recorre en las etapas de una carrera las siguientes distancias: 143 km, 67 km y 125 km. Si participa en dicha carrera dos años seguidos, ¿cuántos kilómetros habrá recorrido en total?

Respuesta

201.- Un fabricante ha vendido 256 metros de tela a cada uno de los 3 almacenes de la ciudad. ¿Cuántos metros de tela ha vendido en total?

Respuesta:

202.- En las fiestas del pueblo cada uno de mis tres hermanos han gastado 1500 pesetas en los caballitos, 1.200 pesetas en los autos de choque y 820 pesetas en churros. ¿Cuánto gastaron entre los tres?

Respuesta:

203.- Con las 15 pesetas que le sobran a Arancha de la paga de; domingo quiere comprar gominolas. Cada gominola cuesta 5 pesetas. ¿Cuántas pesetas cuesta cada gominola?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 37**

204.- La profesora ha comprado 6 rotuladores a 67 pesetas cada uno. ¿Cuánto le han costado en total los rotuladores?

Respuesta:

205.- Quiero escribir palabras de 7 letras en la pizarra. ¿Cuántas letras escribiré para formar 29 palabras?

Respuesta:

206.- Mi hermana compró 3 caramelos. Si pagó 12 pesetas, ¿cuánto le costó cada caramelo?

Respuesta:

207.- Hemos fabricado 42 armarios. Cada armario tiene 6 puertas y cada puerta 8 cristales. ¿Cuántas puertas hemos necesitado?

Respuesta:

208.- Un libro tiene 74 páginas, y me faltan por leer 18. ¿Cuántas páginas me faltan por leer?

Respuesta:

209.- En el depósito de un coche había 64 litros de gasolina. Si se gastan 36 litros, ¿cuántos quedan?

Respuesta:

NOMBRE**Ficha nº 38**

210.- En una granja había 104 palomas. Al cerrar las puertas por la noche se encuentran dentro 83, ¿cuántas se han quedado fuera?

Respuesta:

211.- Dos ciclistas relevándose recorren 93 km. Si uno recorre 3 km más que el otro, ¿cuántos kilómetros ha recorrido cada uno?

Respuesta:

212.- Una persona que en 1985 tenía 78 años, ¿cuántos años cumplió en 1950?

Respuesta:

213.- Llevaba en el bolsillo 727 pesetas y al volver de la compra tengo 345. ¿Cuánto he gastado?

Respuesta

214.- En tres granjas vecinas se crían cerdos. En una de ellas hay 236 cerdos, en otra 124 cerdos más que en la primera y en la tercera 205 más que en la segunda. ¿Cuántos cerdos hay en total?

Respuesta:

215.- En un huerto hay 342 matas de lechuga, 427 de habas y 641 girasoles. ¿Cuántas plantas hay en el huerto?

Respuesta:

216.- En el mes de abril visitaron una fábrica de coches 740 niños, en el mes de mayo 824 y en el mes de junio 315. ¿Cuántos niños visitaron la fábrica durante estos tres meses?

Respuesta:

217.- En una carrera participan 13.427 atletas, pero sólo llegan al final 5.743. ¿Cuántos se han quedado en el camino?

Respuesta:

218.- Un montañero, que está subiendo un monte de 3.215 metros de altura, se encuentra a 1.343 metros de la cumbre. ¿Cuántos metros de alto tiene el monte?

Respuesta

219.- Un albañil tenía que colocar 7.347 ladrillos en 23 filas, pero aún le faltan por poner 1.427. ¿Cuántos ladrillos ha puesto?

220.- Manolito tiene 8 años. Cuando tenga el doble de años, ¿cuántos tendrá?

Respuesta

221.- En cada una de las 5 hileras de árboles de un parque hay 34 chopos. ¿Cuántos chopos hay en total?

Respuesta:

222.- Una máquina llena 360 botellas a la hora. ¿Cuántas botellas habrá llenado después de 2 horas?

Respuesta:

223.- Mi madre ha comprado 2 tabletas de chocolate de 150 gramos cada una, y 2 paquetes de pipas a 5 duros cada uno. ¿Cuánto pesan en total las tabletas de chocolate?

Respuesta:

224.- Un fabricante de bollos mete 4 bollos en cada caja. ¿Cuántos bollos tendrá que hacer para poder llenar 178 cajas?

Respuesta

225.- Un camión transporta 4900 cajas de fresas en paquetes de 5 cajas cada uno. Cuántos paquetes de fresas transporta dicho camión?

Solución:

226.- La modista compra 12 botones para colocar en 4 chaquetas iguales. ¿Cuántos botones lleva cada chaqueta?

Respuesta:

227.- Juan tiene 58 canicas. Él se queda 46 y el resto las reparte equitativamente entre 3 amigos. ¿Cuántas canicas le da a cada uno de sus amigos?

Respuesta:

228.- En el parque de «Las Flores» han plantado 17 geranios. Al cabo de un tiempo se marchitaron 9 plantas. ¿Cuánto dinero costará reponer estos geranios, si cada uno vale 45 pesetas?

Respuesta:

229.- Una fuente ha manado 9 litros en 3 minutos. ¿Cuántos litros dio en un minuto?

Respuesta:

230.- Una niña que colecciona postales tiene 15 postales distribuidas en 5 páginas de su álbum que tiene en total 30 páginas. ¿Cuántas postales tiene pegadas en cada página?

Respuesta:

231.- Una máquina embotelladora envasa 58 botellas de leche en un minuto. ¿Cuántas botellas envasará en 14 minutos?

Respuesta

232.- El tío de Carlos ha realizado las siguientes compras: una americana de 12.825 pesetas y un pantalón de 8.120. ¿Cuánto tuvo que pagar por el traje completo (americana y pantalón)? ¿Cuánto dinero le devolvieron, si para pagar sus compras entregó cinco billetes de 5.000 pesetas.

Respuestas:

.....

233.- La granja de Pedro tiene 427 pollos, 125 gallinas más que pollos, 472 patos y 213 pavos. También tiene 200 gorrinos. ¿Cuántas aves hay en la granja?

Respuesta:

234.- Una señora va a la pastelería con sus cuatro hijos y les compra pasteles: uno de 50 pesetas, otro de 70, otro de 75 y el cuarto de 60 pesetas. ¿Cuánto tendrá que pagar? ¿Cuánto le devuelven si paga con una moneda de 500 pesetas?

Respuestas:

.....

235.- En un tren en el que viajan 427 adultos y 52 niños, suben 82 adultos y 42 niños. ¿Cuántas personas viajarán ahora en dicho tren?

Respuesta:

236.- Un barco recorre en el mes de enero 7.427 millas, en febrero 4.242, en marzo 8.002 **y** en abril 10.305. ¿Cuántas millas ha recorrido? ¿Cuántas millas le faltan para completar las 50.527 que tenía previsto recorrer?

Respuestas:

237.- En un estadio de fútbol hay 60.357 asientos. En un partido se ocupan 51.209 localidades. ¿Cuántos asientos quedan libres?

Respuesta:

238.- El cuentakilómetros de un autobús, al empezar un viaje, marcaba 70.982 km y al terminar 73.143 km. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido en dicho viaje?

Respuesta:

239.- En un pinar había 13.597 pinos. Un incendio quema 5.493. ¿Cuántos había al principio en el pinar, si después del incendio se han plantado 6.500 pinos?

Respuesta:

240.- En un criadero de gusanos de seda, al llegar la muda, se mueren 5.941 gusanos. ¿Cuántos quedan si había 33.484?

Respuesta:

241.- De una vía de ferrocarril que debe tener 40.705 metros de longitud se ha construido 37.493 metros. ¿Cuántos metros faltan para terminar la vía?

Respuesta:

242.- María recibe por ayudar a su tío 1.530 pesetas. Ella se queda 1.390 pesetas y el resto lo reparte equitativamente entre sus 4 hermanos. ¿Cuánto dinero da a cada uno de sus hermanos?

Respuesta:

243.- Un ganadero al morir dejó en herencia 35 vacas, 81 gallinas y 23 conejos a cada uno de sus 7 hijos. ¿Cuántos animales tenía dicho señor?

Respuesta:

244.- Los alumnos de una clase aportan en tres días las siguientes cantidades para ir de excursión: El primer día 6.200, el segundo 1.250 y el tercero 8.320. ¿Cuánto dinero han puesto en total?

Respuesta:

245.- Para comprar 5 canicas y regalárselas a Inés, Juan aporta 12 pesetas y su hermana María 8 pesetas. ¿Cuánto dinero cuesta cada canica?

Respuesta:

246.- Mi primo tiene 16 cromos, y yo solamente la mitad. ¿Cuántos tenemos entre los dos?

Respuesta

247.- Una niña que colecciona postales tiene 15 postales distribuidas en 5 páginas de su álbum. ¿Cuántas postales tiene pegadas en cada página?

Respuesta:

248.- Una máquina embotelladora envasa 58 botellas de leche en un minuto. ¿Cuántas botellas envasará en 14 minutos?

Respuesta

249.- Un tren que circula a 89 kilómetros por hora ha estado andando durante 4 horas. ¿**Cuánto le falta** para llegar a Sevilla si la distancia de la ciudad de la que salió a Sevilla es de 470 kilómetros?

Respuesta:

250.- Tenemos 4 indios y 8 vaqueros en un fuerte. Queremos repartirlos entre 3 amigos para jugar todos. ¿Cuántos nos tocarán a cada uno?

Respuesta:

251.- En mi colección tengo siete montones de sellos con 85 sellos cada uno. Cuando los clasifico me doy cuenta de que 67 están repetidos. ¿Cuántos sellos tengo repetidos?

Respuesta:

252.- Un pastelero tiene 57 pasteles de nata, 48 de chocolate y 39 de crema para venderlos a 6 duros la unidad. ¿Cuánto dinero obtendrá si vende todos los pasteles?

Respuesta:

253.- Se echan en una moto 7 litros de combustible cuando aún le quedan 5 litros en el depósito. Con el combustible que ahora tiene en el depósito hace 4 recorridos iguales y se queda sin gasolina. ¿Cuántos litros de combustible gasta en cada recorrido?

Respuesta:

254.- Hemos hecho la revista del colegio y hay 8 montones de 50 ejemplares cada uno. Cuando vamos a entregar las revistas nos damos cuenta de que 18 están estropeadas. ¿Cuántas revistas podremos entregar?

Respuesta:

255.- Para medir una cierta distancia he empleado 17 veces una regla que medía 32 cm. ¿Cuánto mide esa distancia?

Respuesta:

256.- Una niña tiene ahorradas 858 pesetas y compra un libro de cuentos por 378 pesetas y 8 piruetas a 15 pesetas cada una. ¿Cuánto dinero le quedará?

Respuesta:

257.- La madre de Ana ha comprado 4 paquetitos de galletas. En cada paquetito hay 8 galletas. Reparte las galletas entre sus 4 hijos. ¿Cuántas galletas corresponderán a cada uno de los hijos?

Respuesta:

258.- La profesora tiene 8 cajas de pinturas de cera; en cada caja hay 12 pinturas. ¿Cuántas pinturas hay?

Respuesta:

259.- De los 172 días de clase que hemos tenido hemos ido a la biblioteca 17 días. ¿Cuántos días de clase no hemos ido a la biblioteca?

Respuesta:

260.- El profesor nos pidió a cada uno de los 24 alumnos de la clase que le lleváramos 4 chapas. ¿Cuántas chapas reunió en total?

Respuesta:

261.- He comprado 3 manojos de 12 rosas cada uno y 6 manojos de claveles de 47 claveles cada uno. Si las rosas valían a 250 pesetas la media docena y los claveles a 400 pesetas las dos docenas, y me han hecho un descuento de 300 pesetas, ¿Cuántas rosas he comprado?

Respuesta:

262.- En una papelería han vendido 4 cajas de chinchetas en cada una de las cuales había 80 unidades. ¿Cuántas chinchetas se han vendido en total?

Respuesta:

263.- ¿Cuántos cuartos de hora empleará Antonio en ir desde su casa en Pamplona hasta Logroño, si desde su casa hasta la de sus tíos tarda una hora y desde allí al final de su viaje tarda 2 horas? (Recuerda que una hora tiene 4 cuartos de hora.)

Respuesta:

264.- En una estantería hay 18 libros de animales y 24 de cuentos. ¿Cuántos libros habrá en 6 estanterías iguales?

Respuesta:

265.- El bisabuelo de Ana nació en el año 1847 y murió en 1932. ¿A qué edad falleció?

Respuesta:

266.- En el depósito de combustible de un camión hay 58 litros. Antes de emprender un viaje se llena el depósito con 315 litros más. Cuando termina el recorrido quedan solamente 17 litros de combustible. ¿Cuántos litros ha gastado?

Respuesta:

267.- Inés tenía en su hucha 515 pesetas y su abuelo acaba de darle el dinero que le hacía falta para comprarse un libro que costaba 1.200 pesetas. ¿Cuánto dinero tiene ahora Inés?

1

Respuesta:

268.- Un camión de reparto deja en un almacén 647 kg de papel, en una tienda 759 kg de cartonajes y le queda una carga de 921 kg de diversas materias. ¿Cuántos kilogramos llevaba en total?

Respuesta:

269.- Un libro de cuentos tiene 215 páginas; uno de historia, 303 páginas; uno de poesía tantas como los dos libros anteriores juntos. ¿Cuántas páginas tiene el libro de poesía?

Respuesta:

270.- Andrea ha logrado 93 puntos en un concurso, Lorena 82 puntos y Jorge 17 puntos menos que Lorena. ¿Cuántos puntos han conseguido entre los tres?

Respuesta:

271.- Rosario tiene 47 caramelos en el bolsillo, Nieves tiene 25 Antonio tiene 93. ¿Cuántos caramelos habrá si los juntan todos?

Respuesta:

272.- En el primer piso de una casa hay 25 cristales más que en la planta baja, y en el segundo 17 cristales más que en el primer piso. En la planta baja hay 48 cristales, pero en la tercera planta hay 17 más que en la segunda. Por el contrario, en la cuarta planta hay tantos como entre la primera y la segunda juntos, y en la quinta la mitad que en la cuarta. En la sexta planta casi no hay cristales, ya que solamente hay 15 menos que en el primer piso. ¿Cuántos cristales hay en total entre el primer piso y la planta baja?

Respuesta:

273.- Un montañero está subiendo el Aconcagua. Durante el primer día sube 320 dam, el segundo día sube otros 147 dam **y** el tercero 97 dam. ¿A qué altura ha llegado al final del tercer día?

Respuesta:

274.- Un cohete de ferias tiene tres fases; en la primera recorre 47 metros, en la segunda 8 metros más que en la primera, **y** en la tercera 1 metro más que en la segunda. ¿Cuántos metros sube en la segunda? ¿Cuántos metros sube en total?

Respuestas:

.....

275.- En primer curso hay 127 alumnos, en segundo 18 alumnos más que en primero y en tercero hay 147 alumnos, ¿Cuántos alumnos hay en el segundo curso? ¿Cuántos alumnos hay en total entre los tres cursos?

Respuestas:

.....

276.- Un individuo nació en 1959 y vivió 27 años. ¿En qué año murió?

Respuesta:

277.- Un ciclista recorre el primer día de entrenamiento 148 km, el segundo 127 y el tercer día 217 km. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido el tercer día?

Respuesta

278.- El pasado año se recogieron 537 toneladas de trigo en una finca y en otra, 127 toneladas. Este año se han cosechado entre las dos 312 toneladas más que el pasado año. ¿Cuántas toneladas de trigo se han recogido en en este año?

Respuesta:

279.- Javier acaba de cumplir 24 años de edad. ¿En qué año nació?

Respuesta:

280.- María cumplió 43 años en 1985. ¿En qué año nació?

Respuesta:

281.- Andrea ha logrado 93 puntos en un concurso, Lorena 82 puntos y Jorge 17 puntos menos que Lorena. ¿Cuántos puntos ha conseguido Jorge?

Respuesta:

282.- Rosario tiene 47 caramelos en el bolsillo, Nieves tiene 25 y Antonio tiene 93. ¿Cuántos caramelos habrá si los juntan todos?

Respuesta:

283.- En el primer piso de una casa hay 25 cristales más que en la planta baja, y en el segundo 17 cristales más que en el primer piso. Si en la planta baja hay 48 cristales, ¿cuántos cristales hay en el primer piso?

Respuesta:

284.- Un montañero está subiendo el Aconcagua. Durante el primer día sube 320 dam, el segundo día sube otros 147 dam y el tercero 97 dam. ¿A qué altura ha llegado al final del tercer día?

Respuesta:

285.- Un cohete de ferias tiene tres fases; en la primera recorre 47 metros, en la segunda 8 metros más que en la primera, y en la tercera, 1 metro más que en la segunda. ¿Cuántos metros sube en la segunda? ¿Cuántos metros sube en total?

Respuestas:

286.- En una caja hay 8 chinchetas. Para clavar un cartel uso 4. ¿Cuántos carteles puedo clavar?

Respuesta:

287.- En una caja hay 24 docenas de huevos. Si 7 huevos están rotos, ¿cuántos huevos sanos quedan en la caja?

Respuesta

288.- En un jardín han puesto 12 rosales colocados en 4 filas iguales. ¿Cuántos rosales tiene cada fila?

Respuesta:

289.- Una entrada para el cine cuesta 250 pesetas. Queremos comprar 3 entradas y sólo tenemos 500 pesetas. ¿Cuánto dinero nos falta?

Respuesta:

290.- Para recoger dinero para una excursión tenemos que vender 3 cajas de 75 mecheros cada caja. Al final se quedan sin vender 39. ¿Cuántos mecheros hemos vendido?

Respuesta:

291.- Una fuente da 10 litros en 5 minutos. ¿Cuántos litros dará en un minuto?

Respuesta:

293.- Tres niñas se reparten 9 cromos. ¿Cuántos tocan a cada una?

Respuesta:

294.- En una oficina han comprado 216 etiquetas; pero como no tenían bastantes han tenido que comprar 68 más. ¿Cuánto dinero habrá que pagar por todas las etiquetas, si cada una cuesta 3 pesetas?

Respuesta:

295- Tengo 6 canicas y mi hermano la mitad que yo. ¿Cuántas canicas tengo yo?

Respuesta:

296.- Para recoger plantas en el campo, 12 alumnos quieren formar grupos de 6 alumnos en cada grupo. ¿Cuántos grupos formarán?

Respuesta:

297.- Para confeccionar un disfraz he comprado 2 metros de tela a 162 pesetas el metro y 4 metros de papel de seda a 138 pesetas el metro. ¿Cuánto dinero me he gastado en total?

Respuesta:

298.- ¿Cuántos kilómetros le faltan para llegar a Madrid a un andarín que ha recorrido 25 kilómetros al día durante 14 días seguidos, si su pueblo, de donde salió, se encuentra a 370 kilómetros de Madrid?

Respuesta:

299.- Un comerciante compró mercancías por valor de 447.350 pesetas y al venderlas gana 40.302 pesetas. ¿Cuánto dinero ha cobrado por dicha venta?

Respuesta:

300.- En una caja quedan 142 manzanas. Si se habían sacado 47 manzanas, ¿cuántas había al principio en la caja?

Respuesta:

301.- En un almacén pago con 2 billetes de 2.000 pesetas y me devuelven 1 billete de mil, 4 monedas de 100, 3 de 25 y 2 de duro. ¿Cuánto me han cobrado? ¿Cuánto me devuelven?

Respuestas:

302.- De las 500 pesetas que tenía, primero me he gastado 225, después 65 y finalmente 148. ¿Cuánto dinero me queda ahora?

Respuesta:

303.- En un ciruelo había 457 frutos. Durante la mañana se han recogido 43 y por la tarde el viento ha hecho caer varias ciruelas. Si en el árbol quedan aún 225 frutos, ¿cuántas ciruelas ha tirado el viento?

Respuesta:

304.- La madre de Rosa ha realizado en una tienda compras por 1.327 pesetas, 422 pesetas y 2 077 pesetas. Si sólo tenía 3.450 pesetas, ¿qué cantidad ha dejado a deber?

Respuesta:

305.- El dueño de un corral tenía 93 conejos. A causa de una enfermedad se le han muerto 27. ¿Cuántos conejos le quedan?

Respuesta:

306.- En una bandada de perdices que estaba formada por 73 aves no quedan, después de la temporada de caza, más que 37. ¿Cuántas perdices han sido cazadas?

Respuesta:

307.- Tengo 75 pesetas y si me compro caramelos me sobrarán 47 pesetas. ¿Cuántos caramelos podré comprar?

Respuesta:

308.- Un arquitecto ha proyectado un edificio de 87 m de alto, pero el Ayuntamiento le ordena que lo rebaje 26 metros. ¿Qué altura deberá tener el edificio?

Respuesta:

309.- Un corredor de fondo tiene que recorrer 57 km diarios. Hoy lleva recorridos 35 km. ¿Qué distancia debe recorrer aún?

Respuesta:

310.- María tiene 53 años menos que su abuelo. Si su abuelo tiene 72 años, ¿cuántos tiene su abuelo?

Solución:

311.- Tres niñas se reparten 9 cromos. ¿Cuántos tocan a cada una?

Respuesta:

312.- En una oficina han comprado 216 etiquetas; pero como no tenían bastantes han tenido que comprar 68 más. ¿Cuánto dinero habrá que pagar por todas las etiquetas, si cada una cuesta 3 pesetas?

Respuesta:

313.- Tengo 6 canica, mi hermano la mitad que yo, mi primo el doble que mi hermano y mi prima la mitad que mi primo. ¿Cuántas canicas tenemos entre mi hermano y yo?

Respuesta:

314.- Para recoger plantas en el campo, 12 alumnos quieren formar grupos de 6 alumnos en cada grupo. ¿Cuántos grupos formarán?

Respuesta:

315.- Para confeccionar un disfraz he comprado 2 metros de tela a 162 pesetas el metro y 4 metros de papel de seda a 138 pesetas el metro. ¿Cuánto dinero me he gastado en total?

Respuesta:

316.- ¿Cuántos kilómetros le faltan para llegar a Madrid a un andarín que ha recorrido 25 kilómetros al día durante 14 días seguidos, si su pueblo, de donde salió, se encuentra a 370 kilómetros de Madrid?

Respuesta:

317.- En una librería hay 23 libros de 40 páginas cada uno. ¿Cuántas páginas hay en total?

Respuesta:

318.- En un libro hay 7 páginas con 73 palabras cada una y 4 páginas con 85 palabras cada una. ¿Cuántas páginas hay en dicho libro?

Respuesta:

319.- ¿Cuánto cuestan en total los caramelos que hay en dos bolsas, si cada bolsa tiene 50 caramelos y cada uno vale 2 pesetas?

Respuesta:

320.- Juan tiene 160 cromos de futbolistas, Pedro el doble y Luis el triple. ¿Cuántos cromos tienen entre los tres?

Respuesta:

321.- Una vaca come diariamente 28 kg de forraje, y su ternero 12 kg. ¿Cuántos kilogramos se necesitarán para alimentar a los dos animales durante 6 días?

Solución:

322.- La primera página de un libro contiene 840 palabras; en la segunda y la tercera páginas hay en total 1.762 palabras, y en la cuarta hay 22 palabras más que en la primera. Si en la quinta página hay 821 palabras, ¿cuántas palabras hay en total en las cinco primeras páginas de dicho libro?

Respuesta:

323.- Primero compré el martillo y el serrucho. Después compré unas tenazas, clavos y alambre, por un total de 3.907 pesetas. ¿Cuánto dinero he tenido que dar en la ferretería si me devuelven 1.093 pesetas?

Respuesta:

324.- Después de efectuar unas compras en una tienda de deportes me devuelven 347 pesetas. ¿Cuánto dinero me ha devuelto el dependiente si me he comprado un raqueta por valor de 7.219 pesetas, un balón de 5.725 pesetas, unas zapatillas de 5.473 pesetas y un bote de pelotas de tenis de 1.036 pesetas?

Respuesta:

325.- La madre de Fernando ha realizado las siguientes compras: un pantalón por 8.795 pesetas, una camisa por 5.495 pesetas y un jersey por 6.895. Al ir a pagar le han rebajado 742 pesetas. ¿Cuánto dinero le han devuelto, si entregó 25.000 pesetas?

Respuesta:

326.- Un camión cisterna transporta 74.708 litros de gasolina. Si el tanque está dividido en cuatro compartimentos iguales, ¿cuántos litros hay en el cuarto compartimento?

Respuesta:

327.- Las gallinas de una granja ponen 5.427 huevos más que las palomas, y las palomas ponen 475 huevos más que los 1.724 que ponen las codornices. ¿Cuántos huevos ponen entre todas las aves?

Solución:

328.- De un cubo que contenía 15 litros de agua hemos sacado 3 litros. El agua que queda en el cubo queremos envasarla en botellas de 2 litros. ¿Cuántas botellas necesitaremos?

Respuesta:

329.- Tengo un libro de 65 páginas. He leído ya 53. Si quiero acabarlo en 6 días, ¿cuántas páginas tengo que leer cada día?

Respuesta:

330.- En la clase de Sofía había 349 pinturas de cera al empezar el curso. Al cabo de un tiempo se han gastado 329. Si ponemos en 5 cajas las que quedan, ¿cuántas pinturas habrá en cada caja?

Respuesta:

331.- La modista compró 48 metros de tela. Después de hacer 3 cortinas iguales, le quedan 33 metros de tela. ¿Cuántos metros de tela empleó la modista en cada cortina?

Respuesta:

332.- Cuatro amigos van a repartirse 810 pesetas, pero antes de repartirse el dinero le darán a un músico callejero veinte duros. ¿Cuánto dinero les tocará a cada uno de los amigos?

Respuesta:

333.- Dos hermanas, Virginia y María, sacan de su hucha común las 725 pesetas que tenían, y se gastan 695 pesetas en un regalo para su prima. Se reparten a partes iguales lo que les queda. ¿Cuánto dinero tenían en la hucha?

Respuesta

334.- Mi abuelo tiene 3 bolsas con monedas antiguas. En la primera hay 60 monedas, en la segunda 80 y en la tercera 40. Reparte todas las monedas entre sus 3 nietos. ¿Cuántas monedas dará a cada uno?

Respuesta:

335.- En una carretilla se cargan 85 kilogramos de naranjas y 17 de mandarinas. ¿Cuántos kilogramos de fruta llevarán 7 carretillas iguales a la anterior?

Respuesta:

336.- En una panadería habla 76 tortas; 52 se venden a un bar y el resto se distribuyen en 4 cajas. ¿Cuántas habrá en cada caja, si todas tienen el mismo número?

Respuesta:

337.- En una clase hay 22 niñas y en otra 14 niñas. ¿Cuántos grupos de 2 niñas pueden formarse en total con todas las niñas?

Respuesta:

338.- Quiero colorear 86 estrellas para adornar la clase. ¿Cuánto tardaré en colorearlas todas si tardo 3 minutos en colorear una?

Respuesta:

339.- Un avión hace el trayecto Madrid-París-Londres-Nueva York. En Madrid se montan 432 personas; en París se bajan 150 y suben 73; en Londres bajan 248 y a Nueva York llegan 413 personas. ¿Cuántas personas llegan a Londres?

Respuesta:

340.- El padre de Miguelito tiene 48 años, y es doce años mayor que su madre. ¿Cuántos años tiene su madre?

Respuesta:

341.- Antonio es 23 años más joven que su madre, y 32 más joven que su padre. Si su padre tiene 59 años, ¿cuántos tiene Antonio?

Respuestas:

342.- El agua de una piscina ha pasado de 4.724 litros a 13.492 litros. ¿Cuántos litros ha aumentado el agua de dicha piscina?

Respuesta:

343.- Los cables que transportan la electricidad desde un transformador hasta una fábrica miden en total 3.207 m de longitud. A causa de una avería hay que sustituir 723 m de cable. ¿Qué cantidad de cable no hay que cambiar?

Respuesta:

344.- Hace varios años la ciudad de San Sebastián tenía 33.055 habitantes más que Pampiona; Pampiona 15.492 más que Segovia que, entonces tenía 30.604. ¿Cuántos habitantes tenía en esa época Pamplona?

Respuesta:

345.- El tío de Carlos ha realizado las siguientes compras: una americana de 12.825 pesetas, un pantalón de 8.120 y una corbata de 2.215, pero ésta se la regalaron. ¿Cuánto tuvo que pagar por el traje completo (americana y pantalón)? ¿Cuánto dinero le devolvieron, si para pagar sus compras entregó cinco billetes de 5 000 pesetas.

Respuestas:

346.- La granja de Pedro tiene 427 pollos, 125 gallinas, 472 patos, 350 conejos y 213 pavos. ¿Cuántas aves hay en la granja?

Respuesta:

347.- Una señora va a la pastelería con sus cuatro hijos y les compra pasteles: uno de 75 pesetas, otro de 100, otro de 125 y el cuarto de 85 pesetas. ¿Cuánto tendrá que pagar? ¿Cuánto le devuelven si paga con un billete de 500 pesetas?

Respuestas:

348.- En un tren en el que viajan 1.427 adultos y 502 niños, suben 824 adultos y 42 niños. ¿Cuántos niños viajarán ahora en dicho tren?

Respuesta:

349.- Un deportista recorre en bicicleta un día 4.753 metros, el segundo día 7.205 metros, el tercer día 9.401 m y el cuarto 10.075 m. Si tenía que haber recorrido 50 213 m, ¿cuántos ha recorrido? ¿Cuántos le quedan por recorrer?

Respuestas:

350.- Un barco recorre en el mes de enero 7.427 millas, en febrero 4.242, en marzo 8.002 y en abril 10.305. ¿Cuántas millas ha recorrido en el mes de abril?

Respuesta:

351.- ¿Cuántos clavos quedarán en una caja de 5.000, después de utilizar 1.025?

Respuesta:

352.- En el depósito de un tractor habla 507 litros de gasóleo y al terminar el trabajo le quedan 97. ¿Cuántos litros ha gastado?

Respuesta:

353.- Pedro mide 1.576 milímetros de altura y su hermana 125 centímetros. ¿Cuánto más mide uno que otra?

Respuesta:

354.- Quiero comprar 20 pesetas de pipas, 15 de regaliz y 25 de caramelos, pero sólo tengo 38 pesetas. ¿Cuánto dinero me falta aún?

Respuesta:

355.- Juan tiene 13 años y es 4 años mayor que su hermana. Entre los dos tienen 14 años menos que su padre. ¿Cuántos años tiene su padre? *Solución:*

Respuesta

356.- En una ganadería de reses bravas hay 70 toros de lidia, 105 novillos y 97 vacas bravas. ¿Cuántas reses hay en la ganadería?

Solución:

357.-Tres alumnos han salido a recolectar plantas para hacer un herbario. Juan recoge 7 plantas, Marta 15 y José Antonio 11 plantas. ¿Cuántas plantas han recogido entre los tres?

Respuesta:

358.- Charo se compra 25 pesetas de pipas y 15 pesetas de regaliz; cuando va a comprarse caramelos se da cuenta de que ha perdido las 20 pesetas que le sobraban. ¿Cuánto dinero tenía al principio?

Respuesta:

359.- En el mes de marzo vienen 48 golondrinas, en abril nacen 84 y en junio 23 golondrinas. ¿Cuántas golondrinas hay a finales de mes de junio?

Respuesta:

360.- Una máquina ha excavado en un día 81 metros de una zanja; al día siguiente 67 metros menos que el anterior, y al tercer día 73 metros más que el segundo día. ¿Cuántos metros de zanja ha excavado en total?

Recuerda que debes organizarte para hacer estos problemas:

1^{er} día:

2^o día:

3^{er} día:

Respuesta:

361.- En una caja hay 27 pollitos, en otra hay 45 pollitos más que en la primera y en una tercera 57 pollitos. ¿Cuántos animales hay en total?

Solución:

362.- Pedro tiene 43 años, y es 12 años mayor que Juan. ¿Cuántos años tiene Juan?

Respuesta:

363.- Santi es 15 años más pequeño que Felipe, que tiene 23 años. ¿Cuántos años tiene Santi?

Respuesta:

364.- De los 5.473 patos que emigraron de Noruega, sólo llegaron a Las Tablas de Daimiel 1.234. ¿Cuántos patos no llegaron?

Respuesta:

365.- Un rosal fue comprado por 11.427 pesetas y, por ser un ejemplar muy raro, se vendió después en 15.871 pesetas ¿Cuánto dinero se ganó en su venta?

Respuesta:

366.- Un avión que volaba a 14.507 m de altura, baja 7.348 m. ¿A qué altura volaba el avión?

Respuesta:

367.- Un buque que llevaba 42.503 toneladas de carbón sufre un accidente y pierde en el mar 25.304 toneladas. ¿Cuánto carbón llevaba el barco?

Solución:

368.- Una mercancía está embalada en cajas de madera, y dan un peso total de 134 kg. Si las cajas vacías pesan 57 kg, ¿cuánto pesa la mercancía?

Respuesta:

369.- En un almacén de fruta se guardaban 425 toneladas de manzanas. - Al cabo de un tiempo sólo quedaban 127 toneladas. ¿Cuántas se han vendido?

Respuesta:

370.- Juana mide 174 cm, y es 32 cm más alta que Rodrigo; pero Eugenio mide 67 cm más que Rodrigo. ¿Cuánto mide Rodrigo? ¿Cuánto mide Eugenio?

Respuestas:

.....

371.- Un camión que llevaba una carga de 40.500 kg de tomates ha tenido un accidente en el que ha perdido 1.317 kg de mercancía. ¿Cuántos kilogramos de tomates podrá descargar en el almacén?

Respuesta:

372.- El tío de Miguel compró una moto por 750.407 pesetas y pagó 75.050 pesetas de impuestos. Al cabo de varios años vende la moto por sólo 125.470 pesetas. ¿Cuánto dinero había pagado de impuestos el tío de Miguel en el momento de comprar la moto??

Solución:

373.- De los 91 días que ha de durar la misión de un submarino en el fondo del mar, han pasado 84. ¿Cuántos días quedan para terminar la misión, si deciden acortarla en 2 días?

Respuesta:

374.- Una grúa levanta una pieza de 425 kg, luego levanta otra que pesa 111 kg más que la anterior y una tercera de 177 kg. ¿Cuántos kilogramos ha levantado en total entre las tres veces?

Respuesta:

375.- Un albañil mide 172 cm de altura y se sube a un pequeño andamio que mide 163 cm de alto. Si al albañil le faltan 124 cm para que su cabeza llegue a la parte superior de una tapia, ¿cuánto mide ésta?

Respuesta:

376.- Un jugador lanza una pelota a 875 dm de distancia. La recoge otro jugador que la manda a 373 dm y luego un tercero a 117 dm. ¿Cuántos centímetros ha recorrido en total la pelota?

Respuesta:

377.- El Ayuntamiento ha arreglado una calle de 427 metros, una travesía de 127 metros y una avenida de 957 metros. ¿Cuántos metros de travesía se han arreglado?