

## RELACIÓN DE PROBLEMAS SEGUNDO CURSO

1.-El equipo de baloncesto Blanco Macael tiene 57 puntos y 12 penalizaciones. ¿Cuántos puntos tiene en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

2.-En unas jornadas la clase de 2º ha sacado 34 puntos en la primera prueba y 57 puntos en la segunda prueba. ¿Cuántos puntos tiene en las dos pruebas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

3.-Pedro sale de su casa a las 8 en punto y llega al colegio Ntra. Sra. del Rosario a las 9 en punto. ¿Cuánto tiempo ha pasado?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

4.-Maria sale al recreo a las once y media y a las doce en punto regresan a clase. ¿Cuánto tiempo está Maria en el recreo?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

5.-En una fiesta del colegio se han traído 54 zumos de naranja y 123 zumos de piña. ¿Cuántos zumos hay en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

6.-El restaurante Las Piscinas compra 184 barras de pan, los canteros se comen 121. ¿Cuántas barras quedan en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

7.-José sale del colegio a las dos en punto. Tarda en llegar a su casa una hora y cuarto de hora. ¿A qué hora llega?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

8.-En el huerto hay 132 manzanas y 44 naranjas. ¿Cuánta fruta hay en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

9.-La procesión sale de la iglesia a las doce en punto. Llega a la iglesia a las 2 y cuarto. ¿Cuánto tiempo ha pasado?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

10.-En un zoo hay 277 leones, se escapan 35 leones. ¿Cuántos leones quedaron?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

11.-En la rambla hay 152 conejos y 143 liebres. ¿Cuántos animales hay?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

12.-La clase mide 268 pasos. Maria mide 143 pasos. ¿Cuántos pasos le quedan?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

13.-El día del Cantero se compraron 289 sardinas, se comieron 63 sardinas. ¿Cuántas sardinas quedaron?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

14.-Luisa recogió el sábado por la mañana 36 flores, y por la tarde, 28. El domingo por la mañana recogió 28 flores, y por la tarde, 36. ¿Qué día recogió más flores?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

15.-En una granja hay 20 gallinas, 6 cerdos, 27 vacas, 9 gallos, 25 patos y 2 perros. ¿Cuántos animales hay de 4 patas? ¿Y cuántos hay de 2 patas? ¿Cuántos animales hay en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

16.-Para hacer mermelada de moras, Andrés ha necesitado un cuarto kilo de azúcar y medio kilo de moras. ¿Cuánto pesará la mermelada que ha hecho?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

17.-Bruno está coleccionando hojas. Tiene 45 hojas grandes, 17 medianas y 29 pequeñas. ¿Cuántas hojas tiene?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

18.- Mario está leyendo un libro que tiene 218 páginas. Ha leído ya 135 páginas. ¿Cuántas páginas le faltan por leer?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

19.-En un estanque había 295 peces. 89 han muerto por contaminación del agua. ¿Cuántos peces vivos quedan?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

20.-Un rollo de cable de teléfonos tiene 475 metros. Cortamos 146 metros de cable. ¿Cuántos metros tiene ahora el rollo de cable?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

21.-La diferencia entre dos números es 297. Si el minuendo es 447, ¿cuál es el sustraendo?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

22.-El Ayuntamiento ha arreglado una calle de 157 metros, otra de 39 metros y una tercera de 345 metros. ¿Cuántos metros de calle ha arreglado?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

23.- Ana tenía que hacer la suma  $346 + 28$ . Se confundió en la colocación de los sumandos y sumó así:

$$\begin{array}{r} 346 \\ + 28_ \\ \hline \end{array}$$

¿Qué número sumó Ana en realidad?

Haz bien la suma que debía hacer Ana.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

24.-Lucía comenzó a decorar su árbol. Primero colocó 27 estrellas plateadas y luego, 36 doradas.

¿Cuántas estrellas colocó en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

25.-En la Navidad anterior había colocado 80 estrellas. ¿Cuántas menos colocó este año?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

26.-El árbol está terminado. Lucía mira el calendario y ve que es 8 de Diciembre. ¿Cuántos días faltan para la Nochebuena?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

1.- En un río viven 67 cocodrilos. 19 descansan tomando el sol en la orilla. Los demás nadan en el río. ¿Cuántos cocodrilos están nadando?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

2.- En el invernadero de Susana caben 145 tiestos. Ya ha colocado 68 rojos y 25 verdes. ¿Cuántos le faltan por colocar?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

3.- Carolina tiene 4 amigas. A cada una de ellas le dió tres caramelos. ¿Cuántos caramelos dió Carolina?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

4.- Un edificio tiene 3 pisos. En cada piso viven 10 personas. ¿Cuántas personas viven en el edificio?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

5.- En el escaparate de una dulcería hay 3 bandejas de 8 dulces. ¿Cuántos dulces hay en el escaparate?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

6.- En mi clase hay 8 mesas, en cada mesa se sientan 4 niños. ¿Cuántos niños hay en mi clase?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

7.- Un paseo en barco cuesta 2 euros. ¿Cuánto dinero necesito para que mis tres amigos y yo demos un paseo?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

8.- Una pieza de tela mide 2 metros. Tenemos 4 piezas - ¿Cuántos metros de tela tenemos en total?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

9.- En una caja tenemos 8 botellas de agua. Cada botella contiene 2 litros de agua. ¿Cuántos litros de agua hay en la caja?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

10.- En el juego de baloncesto cada canasta vale 2 puntos, si Juan consiguió 9 canastas, ¿cuántos puntos anotamos?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

11.- Tres niñas van al cine. Si cada entrada cuesta 4 euros, ¿cuánto cuesta las tres entradas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

12.- Un tren lleva tres vagones. En cada vagón van 7 personas. ¿Cuántas personas lleva el tren?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

13.- ¿Cuánto valen 3 kilos de peras a 9 euros el kilo?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

14.- En un río había 547 peces. 89 han muerto por contaminación del agua. ¿Cuántos peces vivos quedan?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

15.- Un camión transporta 450 litros de gasolina; si en la gasolinera descargó 227 litros, ¿cuántos litros quedarán?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

16.-Un pescador pescó 323 sardinas, si vendió 146 sardinas, ¿cuántas le quedaron sin vender?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

17.-A una garrafa de agua le caben 50 botellas de medio litro. ¿Cuántos litros son?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

18.-Paula compra 4 zumos de un cuarto de litro y una 2 botellas de medio litro. ¿Cuántos litros son?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

19.- Javier compra en el mercado un ramo de rosas que le costó 23 euros, un ramo de claveles de 12 euros y un cactus de 8 euros. Pagó con el billete de 50 euros. ¿ Cuántos euros le devolvieron?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

20.- En la Sierra los Filabres había 567 pinos. Luego se plantaron 123 pinos. ¿Cuántos pinos hay ahora en la Sierra los Filabres ?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

21.- Compré unos sacos de arena por 65 euros y unas semillas por 37 euros. ¿Cuánto tuve que pagar?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

22.- En el parque hay 543 margaritas. Si cortan 359 margaritas, ¿cuántos quedan?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

23.- En el invernadero de Maria caben 235 macetas. Ya ha plantado 77 geranios y 34 rosales. ¿Cuántas macetas le faltan por colocar?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

24.-Marta compra 2 botellas de agua de 2 litros. ¿Cuántos litros son?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

25.-En la rambla hay 243 abetos y 543 pinos. ¿Cuántos árboles hay en total?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

26.-El leñador tala 2 manzanos al año. ¿Cuántos manzanos talará en 7 años?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

27.-En un zoo hay 2 jaulas. En cada jaula hay 9 cocodrilos.

¿Cuántos cocodrilos hay en el zoo?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.-

28.-En la fiesta del carnaval se visten 453 de payasos y 264 de bailarinas. ¿Cuántos van disfrazados en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

www.yoquieroaprobar.es

1. Queremos hacer 24 trajes para una murga. Para cada traje necesitamos 5 metros de tela. ¿cuántos metros de tela necesitamos para hacer los trajes?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

2. Una finca de tomates tiene 4 invernaderos. En cada invernadero hay plantados 50 tomates, ¿cuántos tomates hay en la finca?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

3. El corazón de un atleta da 56 latidos en un minuto. En cinco minutos, ¿cuántos latidos dará?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

4. Un niño ha leído 4 libros de 200 páginas cada uno, ¿cuántas páginas ha leído en total?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

5. Un avión va 9 veces de Tenerife a Madrid con 258 pasajeros en cada viaje, ¿cuántos pasajeros transporta?.

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

6. En un país nacen 3 niños por minuto, ¿cuántos niños nacen por hora?  
¿Cuántos nacen por año?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

7. Un mecanógrafo escribe 201 folios cada semana, ¿cuántos folios escribe en 6 semanas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

8. Una camioneta lleva 2 cubas de vino de 324 litros cada una, ¿cuántos litros hay entre las dos cubas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

9. En una casa hay tres bidones de agua. Cada bidón tiene 100 litros de agua. ¿Cuántos litros de agua hay en la casa?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

10. Ramón hace 2 viajes de su casa al colegio. La distancia es de 343 metros. ¿Cuántos metros recorre en total?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

11. El maestro nos da 49 hojas de papel cada semana. ¿En cinco días cuántas hojas nos dará?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

12. Un ciclista recorre 34 km. cada hora. ¿Cuántos recorre en tres horas?  
¿Y cuántos en 5 horas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

13. La Sra. Álvarez gasta 7 euros semanalmente en leche, ¿cuánto gasta en 5 semanas?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

14. Por el alquiler de una casa pagamos 300 euros al mes, ¿cuánto pagaremos al año?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

15. Un colegio ha comprado 670 camisetas a 5 euros cada una. ¿Cuánto dinero se ha gastado?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

16. Luisa va todos los días a la escuela en bicicleta. Si la escuela está a 250 metros de su casa y tiene que ir a clase mañana y tarde, ¿cuántos metros recorre Luisa cada día?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

17. Un ovillo contiene 120 metros de hilo. ¿Cuántos metros de hilo habrá en una caja que contenga 4 ovillos de hilo?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

18. Un metro de alambre vale 4 euros, ¿cuánto valdrá medio metro?. ¿Y 43 metros?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

19. En una tienda hay 3 paraguas azules que valen 4 euros cada uno y 5 paraguas negros que valen 3 euros cada uno. ¿Cuánto valen todos los paraguas juntos?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

20. ¿Cuántas pastillas de goma puedo comprar con 1 euro, si cada una cuesta 20 céntimos?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

21. Juan compró ocho canicas a 18 céntimos cada una y Ana compró cuatro paquetes de cromos a 25 céntimos cada uno, ¿cuál de los dos se gastó más dinero?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

22. Tenía 100 huevos y he vendido 5 decenas. ¿Cuántos huevos me quedan por vender?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

23. Para su cumpleaños Ana invita a 6 amigos. Su padre pone en la mesa un plato con 62 pasteles. ¿Cuántos pasteles quedarán si cada niño come 6?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

24. Un comerciante ha vendido 350 tablones de madera. Ha enviado ya tres camionetas con 75 tablones cada una, ¿cuántos tablones le quedan por enviar?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.

25. En un árbol hay 49 pájaros. Por la mañana se van volando 24, y por la tarde se van veinticinco. ¿Cuántos pájaros quedan en el árbol?

DATOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN.