

NOMBRE:..... NIVEL:.....

FECHA:.....

1. En una bandeja tenemos 6 pescados. Queremos servir 2 pescados en cada plato. ¿Cuántos platos necesitamos?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

2. Roberto y sus tres amigos tienen una bolsa con 12 peras, se las quieren repartir entre los tres, ¿cuántas les tocará a cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

3. Tengo 15 botones para ponerles a unas chaquetas. ¿Cuántos tengo que ponerle a cada una de las tres chaquetas para que tengan el mismo número de botones?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

4. En una cesta hay 15 manzanas. Se empaquetan en bolsas de 5 manzanas cada una. ¿cuántas bolsas se necesitan?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

5. La mamá de Carlos reparte 15 bombones entre sus tres hijos. ¿Cuántos bombones les tocarán a cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

6. Antonio quiere leer un tebeo de 18 páginas en tres días. Desea leer el mismo número de páginas cada día. ¿Cuántas páginas debe leer cada día?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

7. Seis amigos se reparten 18 estampas, ¿cuántas corresponden a cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

8. Entre dos amigas se reparten 18 caramelos, ¿cuántos tocan a cada una?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

9. Ana quiere comprar caramelos. Si cada caramelo cuesta 3 pesetas y ella tiene 18 pesetas, ¿cuántos caramelos podrá comprar?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

10. Aníbal cumplió 6 años y su madre le compró una tarta. La madre cortó la tarta en 16 trozos. Sólo había 8 niños, ¿cuántos trozos de tarta le tocaron a cada niño?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

11. ¿Cuántos lápices podemos comprar con 21 pesetas, si cada lápiz vale 3 pesetas?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

12. Reparte los 24 bombones que contiene la bombonera entre 3 niños, en partes iguales. ¿Cuántos le tocan a cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

13. En una clase en la que hay 27 niños, hay que formar equipos de tres componentes. ¿Cuántos equipos se podrán formar?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

14. En 20 duros, ¿cuántas monedas de 5 duros hay?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

15. Vamos a repartir 32 juguetes entre 4 niños. ¿Cuántos daremos a cada uno?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

16. En un grupo de música hay 30 cuerdas. En ese grupo sólo hay guitarras. Si cada guitarra tiene 6 cuerdas, ¿cuántas guitarras hay en el grupo de música?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

17. En una clase hay 34 alumnos y quieren formar equipos de baloncesto. ¿Cuántos pueden formar?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

18. Se reparten 32 entradas para el cine entre 4 niños. ¿Cuántas entradas corresponden a cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

19. Lucía tiene 32 fotos nuevas y pega 4 en cada página del álbum, ¿cuántas páginas del álbum llenará si las pega todas?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

20. Un coche recorre 38 kilómetros diarios, ¿en 7 días cuántos kilómetros recorrerá?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

21. Se reparten 38 rosales en 2 jardines. ¿Cuántos rosales le corresponden a cada jardín?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

22. Media docena de pañuelos cuesta 48 pesetas, ¿cuánto cuesta un pañuelo?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

23. Una pieza de tela tiene 50 metros. Si un traje necesita 3 metros, ¿cuántos trajes se pueden hacer?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

24. Hay que distribuir 56 boliches entre 4 niños. ¿Cuántos boliches le corresponden a cada niño?. ¿Sobra alguno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

25. Juan compra por 60 pesetas 3 kilos, de melocotones, ¿cuál es el precio de cada kilo?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

26. Sonia tiene 60 folios. Quiere hacer tres cuadernos iguales con ellos. Calcula cuántas hojas tendrá cada cuaderno.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

27. Durante la cabalgata los Reyes Magos reparten a los niños 62 bolsas de caramelos. ¿Cuántos bolsas deberá llevar cada Rey?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

28. Entre 8 amigas se comen una tarta que vale 72 pesetas, ¿cuánto tendrá que pagar cada una?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

29. Samuel tiene 67 boliches. Para jugar los reparte entre 3 amigos. ¿Le sobra alguno?. ¿Cuántos?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

30. Para construir una balsa 5 niños necesitan 65 troncos, ¿cuántos troncos tendrá que conseguir cada niño?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

31. He comprado por 72 pesetas 8 cuadernos iguales, ¿cuál es el precio de cada cuaderno?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

32. Un tonel tiene 85 litros de agua, ¿cuántas garrafas de 6 litros podemos llenar?. ¿Cuántos litros sobran?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

33. En el teleférico de El Teide hay 90 personas que quieren subir al pico. En cada viaje sólo pueden subir 9 personas, ¿cuántos viajes harán falta para que puedan subir todas las personas?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

34. Un avión lleva 90 pasajeros. En cada asiento van tres pasajeros, ¿cuántos asientos lleva el avión?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

35. Un grupo de 4 chicas quiere construir una caseta de madera. Para hacer la caseta necesitan 92 tablas, ¿cuántas tablas tendrán que conseguir cada una de las chicas?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

36. Por 8 cromos se ha pagado 96 pesetas, ¿cuánto se pagó por cada cromo?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

37. Lucía quiere repartir 125 bombones entre sus tres hermanos, dando la misma cantidad a cada uno, ¿cuántos corresponden a cada hermano?. ¿Cuántos sobran?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

38. En las gradas de un campo de baloncesto hay 140 espectadores. El campo tiene 4 gradas, ¿cuántos espectadores hay en cada grada?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

39. El Sr. López recibe de la central lechera 60 botellas de leche en cajas. En cada caja hay 20 botellas, ¿cuántas cajas recibe?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

40. Por 10 boliches hemos pagado 70 pesetas, ¿cuál es el precio de cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

41. Para los luchadores de un equipo de lucha canaria se compraron 36 camisetas. El equipo tiene 12 luchadores, ¿cuántas camisetas le tocó a cada luchador?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

42. Mercedes tiene 24 cm. de cinta y tiene que hacer 10 trozos iguales, ¿cuánto medirá cada trozo?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

43. Se reparten 24 lápices entre 24 niños. ¿Cuántos lápices le tocan a cada niño?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

44. En 36 huevos, ¿cuántas docenas tienes?. ¿Y decenas?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

45. En una granja hay 45 vacas. En cada establo de la granja hay 15 vacas. ¿Cuántos establos tiene la granja?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

46. Sesenta y nueve niños hicieron una excursión a El Teide en guagua. En cada guagua fueron 23 niños, ¿en cuántas guaguas fueron de excursión?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

47. Una pista de carrera tiene 96 metros de largo. Queremos colocar una bandera cada 16 metros. ¿Cuántas banderas necesitamos?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

48. En un concurso de murgas infantiles participaron 120 niños. Las murgas que concursaron fueron 5. ¿Cuántos niños había en cada murga?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

49. Una pared tiene 12 filas de ladrillos. La pared tiene 180 ladrillos. ¿Cuántos ladrillos tiene cada fila de la pared?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

50. Ramón tiene una colección de 340 sellos. En cada caja tiene guardados 68 sellos. ¿En cuántas cajas tiene guardada la colección?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

51. Las gallinas de una granja pusieron 675 huevos en una semana. Si cada gallina puso 5 huevos, ¿cuántas gallinas hay en la granja?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

52. La reparación de un ascensor de un edificio ha costado 8.214 pesetas. En el edificio hay 3 viviendas, ¿cuánto corresponde pagar a cada vivienda?

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

53. En una fábrica de pelotas de tenis se empaquetan 525 pelotas en cajas de 6, ¿cuántas cajas se necesitan?. ¿Cuántas pelotas quedan sin empaquetar?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

54. Los 320 trabajadores de hoteles de una ciudad están en huelga. En la ciudad hay 8 hoteles. ¿Cuántos trabajadores están en huelga en cada hotel?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

55. En una calle de un pueblo viven 192 personas. En cada casa de esa calle viven 6 personas. ¿Cuántas casas hay en esa calle?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

56. Repartimos 650 pesetas entre 8 niños, ¿cuánto tocará a cada uno?. ¿Y cuánto sobrará?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

57. Un ciclista ha recorrido 18 Km., 4 Km. y 8 dam. en una hora, ¿cuánto recorre el ciclista en un cuarto de hora?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

58. Entre tres amigos compran un balón que les costó 1.575 pesetas, ¿cuánto dinero tiene que poner cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

59. En una fábrica de conservas tienen 2.749 melocotones y meten ocho en cada bote, ¿cuántos botes necesitan?. ¿Sobran melocotones?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

60. Tres hermanos quieren hacer un regalo a su abuela que cuesta 370 pesetas. Averigua cuánto tiene que poner cada uno?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....

61. Una tableta de chocolate cuesta 120 pesetas, ¿cuánto costará  $1/2$  tableta?.

DATOS QUE ME DAN:.....

OPERACIÓN:.....

SOLUCIÓN:.....