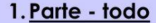


Modelo de barras: resolución de problemas

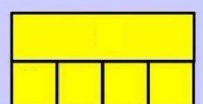
Lee el problema, completa los huecos en las barras y, al final, escoge la respuesta correcta.





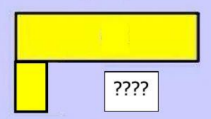
1.

Cuatro hermanos van al cine y cada uno de ellos paga 9 €. ¿Cuánto dinero gastan entre todos? ? =

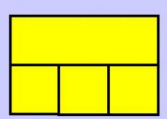


Cuatro amigas van al fútbol y pagan en total 84 €. ¿Cuánto le ha costado la entrada a cada una? ? =



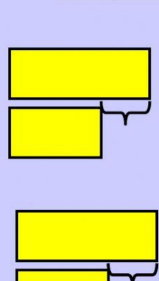


He comprado varios libros iguales en la librería de mi barrio. Cada uno vale 10 € y en total me han costado 60 €. ¿Cuántos libros he comprado? ? =



En mi cole hay 27 pupitres en 3ºA y 28 pupitres en 3ºB. ¿Cuántos hay en 3ºC si para las tres clases de 3º de Primaria tenemos 82 pupitres? ? =

2. Comparación (y parte-todo)

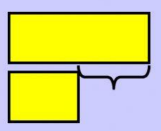


5

En la fiesta del cole han repartido 300 helados de limón. Han repartido 100 helados de fresa menos que de limón. ¿Cuántos helados de fresa habrán repartido? ? =



Martín tiene 165 cartas de Pokemon. Tiene 50 cartas más que su hermana Irene. ¿Cuántas cartas tiene Irene? ? = ¿Cuántas cartas tienen en total entre los dos? ?? =

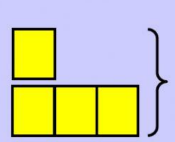


7.

Alicia consiguió 17 puntos encestando una pelota en la papelera. Logró 8 puntos menos que Fernando. ¿Cuántos puntos consiguió Fernando? ? =



Mikel ha jugado con el Lego 58 veces durante estas semanas. Son el doble de veces que las que ha jugado Leyre. ¿Cuántas veces jugó Leyre? ? = ¿Cuántas veces jugaron en total? ¿?=



9.

Adriana ha leído 7 libros durante estos meses. Patricia ha leído el triple que su hermana. ¿Cuántos libros han leído entre las dos? ? =