

Worksheet: Dividir entre números de una cifra



En esta hoja de actividades, vamos a practicar cómo dividir un número de dos o tres cifras por un número de una cifra y cómo usar esto para resolver problemas de la vida real.

Q1:

Joaquín puede lanzar un balón a una distancia de 56 m. Esto es 7 veces más lejos de lo que su hijo puede lanzarlo. ¿Qué tan lejos puede su hijo lanzar el balón?

Q2:

Escribe el divisor: $12 : \underline{\quad} = 3$.

Q3:

Una escuela primaria tiene 148 estudiantes. Los estudiantes están repartidos entre 2 clases de igual tamaño. ¿Cuántos estudiantes hay en cada clase?

Q4:

Una persona quiere dividir 660 botones por igual entre 2 bolsas. ¿Cuántos botones habrá en cada bolsa?

Q5:

Un bibliotecario tiene que colocar 396 libros en 3 estantes. Si todos los estantes tienen que tener la misma cantidad de libros, ¿cuántos libros serán colocados en cada estante?

Q6:

Halla el resto de $18 : 2$.

Q7:

510 manzanas necesitan ser distribuidas de forma equitativa entre 6 cajas. ¿Cuántas manzanas irán en cada caja?