

DIVISIONES CON DECIMALES – 4

- 1) Para hacer un mural, los alumnos forman 6 grupos. Tienen que dividir el rollo de papel continuo en partes iguales sin que sobre nada. ¿Qué longitud tendrá la parte que le toca a cada equipo?



A cada equipo le toca _____ m de papel.

- 2) Víctor quiere repartir este dinero en partes iguales entre sus seis nietos.
a) ¿Cuánto dinero tiene Víctor ahora mismo?



Víctor tiene _____ €

- b) ¿Cuánto dinero le dará a cada uno?

A cada nieto le dará _____ €

- c) Si cada nieto se gasta 2,5 € en cromos, ¿Cuánto dinero tendrán entre los 6?

Después de comprar los cromos, entre los 6 tienen _____ €

- 3) Cuatro amigos pagan 6 € por 4 zumos y 3,60 € por 6 pasteles. ¿Cuánto paga cada uno si reparten el total a partes iguales?

Cada uno pagaría _____ €

- 4) Leo reparte su compra de 8,4 kg en partes iguales en 4 bolsas de tela.

- a) ¿Cuántos kilos tendrá en cada bolsa?



En cada bolsa lleva _____ kilos.

- b) Una bolsa se rompe y reparte su contenido a partes iguales entre 2 de plástico que tenía. ¿Qué cantidad habrá en una?

En una bolsa de plástico habría _____ kilos