

PROBLEMAS CON FRACCIONES

y Decimales

5o-6o Primaria

educahoy.net | Recurso gratuito

Fracciones basicas

Nombre: _____

Fecha: _____

Resuelve los problemas usando fracciones:

1. Una pizza se corta en 8 trozos iguales. Ana come 3 trozos. Que fraccion de pizza ha comido? Cuanto queda?

Mi cal

Resultado: _____

2. De 24 alumnos, $\frac{3}{8}$ llevan gafas. Cuantos alumnos llevan gafas?

Mi cal

Resultado: _____

3. Un camino mide $\frac{3}{4}$ de kilometro. Pedro lleva recorridos $\frac{1}{4}$ km. Cuanto le falta para llegar?

Mi cal

Resultado: _____

4. Una botella tiene $\frac{3}{5}$ de litro de agua. Se bebe $\frac{2}{5}$ de litro. Cuanto queda?

Mi cal

Resultado: _____

Numeros decimales

Nombre: _____

Fecha: _____

Resuelve con decimales:

1. Un kilo de manzanas cuesta 1,85 euros. Ana compra 3 kilos. Cuanto paga?

Mi cal

Resultado: _____

2. Un corredor corre 8,5 km el lunes, 6,75 km el miercoles y 9,3 km el viernes. Cuantos km ha corrido en total?

Mi cal

Resultado: _____

3. Una barra de pan pesa 0,8 kg. El panadero tiene 15 barras. Cuanto pesan en total?

Mi cal

Resultado: _____

4. Carlos tiene 20 euros. Gasta 7,35 en el cine y 4,50 en palomitas. Cuanto le queda?

Mi cal

Resultado: _____

Porcentajes

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcula los porcentajes:

1. Un libro cuesta 18 euros y tiene un descuento del 20%. Cuanto cuesta con el descuento?

Mi cal

Resultado: _____

2. En una clase de 25 alumnos, el 40% son chicos. Cuantos chicos y cuantas chicas hay?

Mi cal

Resultado: _____

3. Una tienda subio el precio de un juguete de 24 euros a 30 euros. Cual es el porcentaje de subida?

Mi cal

Resultado: _____

4. Marta ha leído el 60% de un libro de 280 paginas. Cuantas paginas ha leído?

Mi cal

Resultado: _____

