

UNIDAD 4 : LA DIVISIÓN



- 1 Realiza estas divisiones:

$456 \text{ } \underline{|} \text{ } 23$

$1531 \text{ } \underline{|} \text{ } 62$

$760 \text{ } \underline{|} \text{ } 42$

$96 \text{ } \underline{|} \text{ } 7$

$2318 \text{ } \underline{|} \text{ } 38$

$2239 \text{ } \underline{|} \text{ } 16$

$1050 \text{ } \underline{|} \text{ } 25$

$83 \text{ } \underline{|} \text{ } 4$

- 2 En el colegio compraron microscopios para el laboratorio. Gastaron 1.720 €. Si cada microscopio cuesta 215€, ¿cuántos microscopios compraron?
- 3 ¿Cuántos microbuses de 23 plazas necesitaremos si queremos transportar a 145 personas?
- 4 ¿Cuál es mi edad si tengo más de 10 años y menos de 20, y los años que tengo los puedo dividir entre 5 y 3 de forma exacta?



5 Lee estos problemas y marca la operación necesaria para resolverlos.

● Andrea tiene 168 rosas y quiere hacer ramos de 12 flores. ¿Cuántos ramos puede hacer?

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 168 + 12 | <input type="checkbox"/> 168 : 12 |
| <input type="checkbox"/> 168 - 12 | <input type="checkbox"/> 168 x 12 |

● Un taxista recorre todos los días 145 km. Calcula los kilómetros que recorrerá en 10 días.

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 145 + 10 | <input type="checkbox"/> 145 : 10 |
| <input type="checkbox"/> 145 - 10 | <input type="checkbox"/> 145 x 10 |

● ¿Cuánto me falta para tener 120 € si tengo 45 €?

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 120 + 45 | <input type="checkbox"/> 120 : 45 |
| <input type="checkbox"/> 120 - 45 | <input type="checkbox"/> 120 x 45 |

● Hoy compré cromos en el kiosco, después de abrir todos los sobres tengo 645 cromos. Si en cada sobre había 15 cromos. ¿Cuántos sobres compré?

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 645 + 15 | <input type="checkbox"/> 645 : 15 |
| <input type="checkbox"/> 645 - 15 | <input type="checkbox"/> 645 x 15 |

6 Haz estas divisiones, después haz la prueba para comprobar que están bien.

344 61

354 24

823 7

7 Fíjate en los ingredientes de la receta. Calcula las cantidades que necesitariamos si quisieramos hacer el doble de magdalenas?, ¿Y si quisieramos hacer 36 magdalenas, cuántos ingredientes necesitariamos?

<u>12 magdalenas de limón</u>
Ingredientes:
2 limones
3 huevos
1 yogur natural
230 gramos de harina
150 gramos de azúcar
1 sobre de levadura