

Completa las divisiones escribiendo las cifras que faltan.

| | | | | | | | |
|---|----------|---|---|---|----------|---|----------|
| 6 | 6 | 9 | 3 | 1 | 5 | 1 | 7 |
| <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | 5 | 2 | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | | 1 | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | 9 |
| | 4 | 8 | 9 | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | | | |
| | | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> | | | |

Une cada división con el cociente y el resto que le corresponden.

| | | |
|---------------------|----------------------|-------------------|
| 32 029 : 254 | Cociente: 126 | Resto: 47 |
| 48 392 : 165 | Cociente: 291 | Resto: 25 |
| 56 432 : 321 | Cociente: 175 | Resto: 200 |
| 93 029 : 319 | Cociente: 293 | Resto: 257 |

Une las divisiones que tengan el mismo cociente

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 21 : 3 <input type="radio"/> | <input type="radio"/> 36 : 4 |
| 12 : 5 <input type="radio"/> | <input type="radio"/> 12 : 3 |
| 72 : 8 <input type="radio"/> | <input type="radio"/> 63 : 9 |
| 36 : 9 <input type="radio"/> | <input type="radio"/> 36 : 15 |

Completa las divisiones escribiendo las cifras que faltan.

| | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 6 | 6 | 9 | 3 | 1 | 5 | 1 | 7 |
| 1 | 5 | 2 | 3 | | 1 | 2 | 9 |
| | 4 | 8 | 9 | 1 | | | |
| | | 2 | 3 | 8 | | | |

Une cada división con el cociente y el resto que le corresponden.

| | | |
|--------------|---------------|------------|
| 32 029 : 254 | Cociente: 126 | Resto: 47 |
| 48 392 : 165 | Cociente: 291 | Resto: 25 |
| 56 432 : 321 | Cociente: 175 | Resto: 200 |
| 93 029 : 319 | Cociente: 293 | Resto: 257 |

Une las divisiones que tengan el mismo cociente

| | |
|--------|---------|
| 21 : 3 | 36 : 4 |
| 12 : 5 | 12 : 3 |
| 72 : 8 | 63 : 9 |
| 36 : 9 | 36 : 15 |

Quita los ceros y haz las divisiones.

$$2000 : 40 = \square$$

$$6000 : 1200 = \square$$

$$4800 : 100 = \square$$

¿Cuál es el divisor de las siguientes divisiones?

$$6600 : \square = 22$$

$$4800 : \square = 96$$

$$9000 : \square = 10$$

Pon a prueba lo aprendido completando las frases siguientes.

En una división \square , el resto es igual a \square .

Haz estas divisiones completando la tabla.

| DIVIDENDO | DIVISOR | COCIENTE | RESTO |
|-----------|---------|----------------------|----------------------|
| 4854 | 231 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 9584 | 765 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 3921 | 321 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 5842 | 165 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Quita los ceros y haz las divisiones.

$$2000 : 40 = 50$$

$$6000 : 1200 = 5$$

$$4800 : 100 = 48$$

¿Cuál es el divisor de las siguientes divisiones?

$$6600 : 300 = 22$$

$$4800 : 50 = 96$$

$$9000 : 900 = 10$$

Pon a prueba lo aprendido completando las frases siguientes.

En una división **exacta**, el resto es igual a **cero**.

Haz estas divisiones completando la tabla.

| DIVIDENDO | DIVISOR | COCIENTE | RESTO |
|-----------|---------|----------|-------|
| 4854 | 231 | 21 | 3 |
| 9584 | 765 | 12 | 404 |
| 3921 | 321 | 12 | 69 |
| 5842 | 165 | 35 | 67 |