

La division - Ce2 - Période 5

1. Calcule comme dans l'exemple.

Exemple : 39 divisé par 3 → Décomposition : $39 = 30 + 9$

$$30 : 3 = 10$$

$$9 : 3 = 3$$

$$39 : 3 = 13$$

48 divisé par 4

→ Décomposition : $48 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$\underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$$

$$48 : 4 = \underline{\quad}$$

70 divisé par 5

→ Décomposition : $70 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$\underline{\quad} : 5 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : 5 = \underline{\quad}$$

$$70 : 5 = \underline{\quad}$$

56 divisé par 4

→ Décomposition : $56 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$\underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$$

$$56 : 4 = \underline{\quad}$$

51 divisé par 3

→ Décomposition : $51 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$\underline{\quad} : 3 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : 3 = \underline{\quad}$$

$$51 : 3 = \underline{\quad}$$

2. Calcule comme dans l'exemple .

75 divisé par 5

→ Décomposition $75 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$75 : 5 = (\underline{\quad} : 5) + (\underline{\quad} : 5)$$

$$= \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

42 divisé par 3

→ Décomposition $42 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$42 : 3 = (\underline{\quad} : 3) + (\underline{\quad} : 3)$$

$$= \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

72 divisé par 6

→ Décomposition $72 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$72 : 6 = (\underline{\quad} : 6) + (\underline{\quad} : 6)$$

$$= \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

80 divisé par 5

→ Décomposition $80 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$$80 : 5 = (\underline{\quad} : 5) + (\underline{\quad} : 5)$$

$$= \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

3. Calcule.

$$50 : 10 = \underline{\quad}$$

$$40 : 10 = \underline{\quad}$$

$$60 : 10 = \underline{\quad}$$

$$100 : 10 = \underline{\quad}$$

$$250 : 10 = \underline{\quad}$$

$$360 : 10 = \underline{\quad}$$

$$450 : 10 = \underline{\quad}$$

$$900 : 10 = \underline{\quad}$$

$$750 : 10 = \underline{\quad}$$

$$80 : 10 = \underline{\quad}$$

$$300 : 10 = \underline{\quad}$$

$$490 : 10 = \underline{\quad}$$