

Prénom :

Date :



Quand on divise un nombre par 10, le quotient correspond au nombre de dizaines de ce nombre, et le reste au chiffre des unités :

$$248 : 10 = 24 \text{ reste } 8 \quad \text{OU} \quad 248 = (10 \times 24) + 8$$

• Complète :

$50 : 10 = 5$

$80 : 10 = \dots$

$120 : \dots = 12$

$350 : 10 = \dots$

$\dots : 10 = 70$

$500 : 100 = 5$

$700 : 100 = \dots$

$6\,300 : \dots = 63$

$9\,800 : 100 = \dots$

$\dots : 100 = 242$

$5\,000 : 10 = 500$

$920 : 10 = \dots$

$8\,000 : \dots = 80$

$10\,200 : 100 = \dots$

$\dots : 10 = 605$

$5\,000 : 100 = 50$

$1\,800 : 100 = \dots$

$35\,600 : \dots = 356$

$42\,000 : 10 = \dots$

$\dots : 100 = 100$

• Complète :

$55 : 10 = 5 \text{ reste } 5$

$95 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$101 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$111 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$324 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$555 : 100 = 5 \text{ reste } 55$

$801 : 100 = \dots \text{ reste } \dots$

$2\,800 : 100 = \dots \text{ reste } \dots$

$2\,350 : 100 = \dots \text{ reste } \dots$

$43\,279 : 100 = \dots \text{ reste } \dots$

$258 : 10 = 25 \text{ reste } 8$

$2\,350 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$208 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$3\,705 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

$14\,290 : 10 = \dots \text{ reste } \dots$

• Complète

$38 : 4 = \dots \text{ reste } \dots$

$65 : 8 = \dots \text{ reste } \dots$

$49 : 6 = \dots \text{ reste } \dots$

$43 : 2 = \dots \text{ reste } \dots$

$44 : 5 = \dots \text{ reste } \dots$

$67 : 9 = \dots \text{ reste } \dots$

$56 : 8 = \dots \text{ reste } \dots$

$45 : 3 = \dots \text{ reste } \dots$

$78 : 8 = \dots \text{ reste } \dots$

$51 : 7 = \dots \text{ reste } \dots$

$100 : 9 = \dots \text{ reste } \dots$

$39 : 6 = \dots \text{ reste } \dots$

• Complète le tableau suivant (par colonne comme l'exemple):

Dividende	24	38	50	168	124	61	83
diviseur	10	5	8	12	10	7
quotient	2	7	8	16	6
reste	4	3	1	5	8	4	6

Rappel : Dividende = (diviseur x quotient) + reste

Exemple : $24 = (10 \times 2) + 4$