

Prénom :

Date :

1 Complète les phrases.

$$73 = (9 \times 8) + 1$$

73 est le, 9 le, 8 le et 1 le

2 Calcule les quotients exacts.

$45 : 5 = \dots\dots\dots$

$24 : 4 = \dots\dots\dots$

$18 : 6 = \dots\dots\dots$

$36 : 9 = \dots\dots\dots$

$56 : 8 = \dots\dots\dots$

$72 : 8 = \dots\dots\dots$

$12 : 3 = \dots\dots\dots$

$100 : 2 = \dots\dots\dots$

3 Complète le tableau.

Dividende	Diviseur	Quotient	Reste
36	5		
40	20		
74	8		
105		25	
	8	8	1
	7	6	3

4 Retrouve la division et écris la sous la forme demandée.

$5 - 10 - 51 - 1$ $\dots\dots\dots = (\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots) + \dots\dots\dots$	$40 - 6 - 4 - 6$ $\dots\dots\dots = (\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots) + \dots\dots\dots$
$1 - 6 - 8 - 49$ $\dots\dots\dots = (\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots) + \dots\dots\dots$	$39 - 4 - 9 - 3$ $\dots\dots\dots = (\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots) + \dots\dots\dots$

5 Lis le problème et complète le calcul.

Pour acheter une balance d'une valeur de 970 euros, Noa paie 170 euros à la commande et le reste en quatre fois.

$$\dots\dots\dots = (\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots) + \dots\dots\dots$$