

 <small>(02)</small>	$20 = 4 \times 5$	$22 = (7 \times 3) + 1$	$27 = (7 \times 3) + 6$
	$20 : 4 = 5$ reste 0	$22 : 7 = 3$ reste 1	$27 : 7 = 3$ reste 6
	$20 : 5 = 4$ reste 0	$22 : 3 = 7$ reste 1	$27 : 3 = 9$ reste 0

• Complète suivant les exemples :

$$35 = (7 \times 5) + 0 \rightarrow \begin{array}{l} 35 : 7 = 5 \text{ reste } 0 \\ 35 : 5 = 7 \text{ reste } 0 \end{array} \quad \left| \quad 30 = (9 \times 3) + 3 \rightarrow \begin{array}{l} 30 : 9 = 3 \text{ reste } 3 \\ 30 : 3 = 10 \text{ reste } 0 \end{array}$$

$$75 = (9 \times 8) + 3 \rightarrow \begin{array}{l} 75 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ 75 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array} \quad \left| \quad 48 = (7 \times \dots) + 6 \rightarrow \begin{array}{l} 48 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ 48 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array}$$

$$43 = (8 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} 43 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ 43 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array} \quad \left| \quad 40 = (9 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} 40 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ 40 : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array}$$

$$68 = (7 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array} \quad \left| \quad 55 = (8 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array}$$

$$57 = (8 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array} \quad \left| \quad 34 = (4 \times \dots) + \dots \rightarrow \begin{array}{l} \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \\ \dots : \dots = \dots \text{ reste } \dots \end{array}$$

• Calcule :

$63 : 7 = 9$	$63 : 9 = \dots$	$64 : 8 = \dots$	$56 : 8 = \dots$
$72 : 9 = \dots$	$56 : 7 = \dots$	$48 : 6 = \dots$	$45 : 5 = \dots$
$42 : 6 = \dots$	$40 : 4 = \dots$	$66 : 6 = \dots$	$90 : 10 = \dots$
$65 : 7 = 9$ reste 2	$50 : 6 = \dots$ reste	$38 : 5 = \dots$ reste	$46 : 6 = \dots$ reste
$80 : 9 = \dots$ reste	$58 : 7 = \dots$ reste	$47 : 9 = \dots$ reste	$65 : 8 = \dots$ reste
$45 : 7 = \dots$ reste	$50 : 8 = \dots$ reste	$40 : 6 = \dots$ reste	$84 : 9 = \dots$ reste

• Sans effectuer l'opération, entoure la bonne réponse :

$150 : 3 = ?$

100 - 5 - 50 - 15 - 10

$278 : 2 = ?$

70 - 139 - 54 - 872 - 26

$360 : 8 = ?$

60 - 80 - 10 - 45 - 100

$860 : 10 = ?$

100 - 80 - 86 - 60 - 68