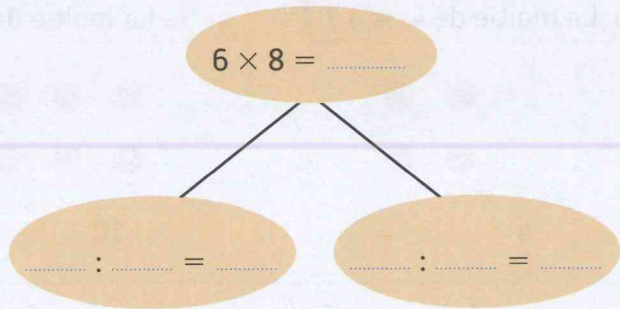
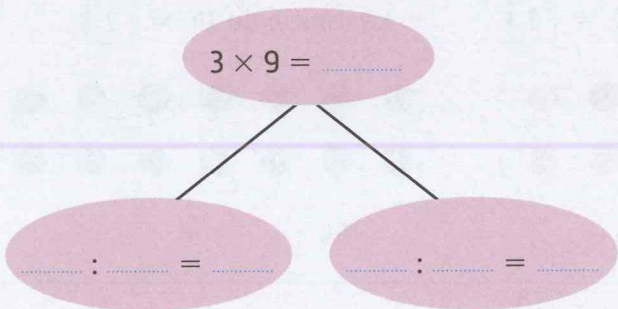
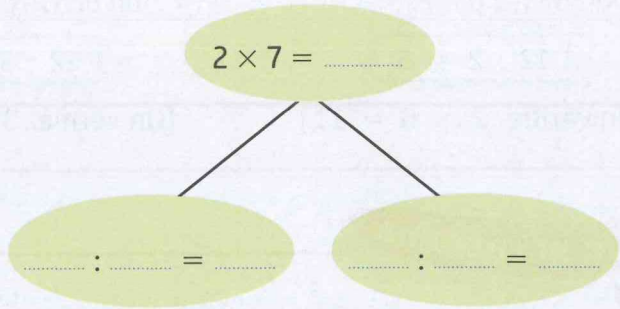
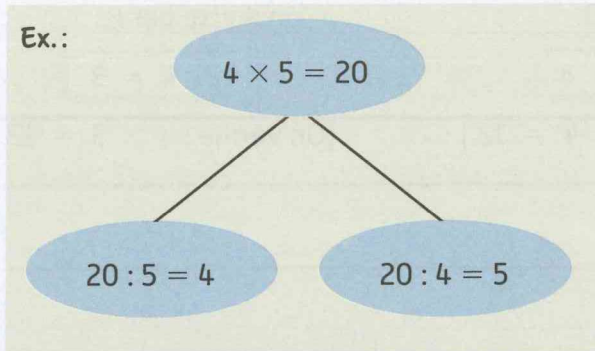


**3** \* **Complète** le tableau en écrivant les divisions de 2 façons, comme dans les exemples.

Ex.: 21 divisé par 7	$21 = (3 \times 7) + 0$	$21 : 7 = 3$
Ex.: 25 divisé par 7	$25 = (3 \times 7) + 4$	$25 : 7 \rightarrow q = 3 \quad r = 4$
36 divisé par 6	.....	.....
26 divisé par 6	.....	.....
40 divisé par 5	.....	.....

**4** \* **Complète** chaque multiplication, puis **écris** les divisions qui correspondent, comme dans l'exemple.



**5** \* **Barre** les divisions qui ne sont pas avec quotient exact, puis **écris** le quotient des divisions que tu n'as pas barrées.

$10 : 2 = \dots$        $13 : 2 = \dots$   
 $72 : 10 = \dots$        $24 : 5 = \dots$        $35 : 5 = \dots$

Les multiples de 2 se terminent par un chiffre pair, les multiples de 5 se terminent par 0 ou 5.



**6** \*\* **Écris** trois autres divisions à quotient exact de ton choix.

..... : ..... = .....      ..... : ..... = .....      ..... : ..... = .....