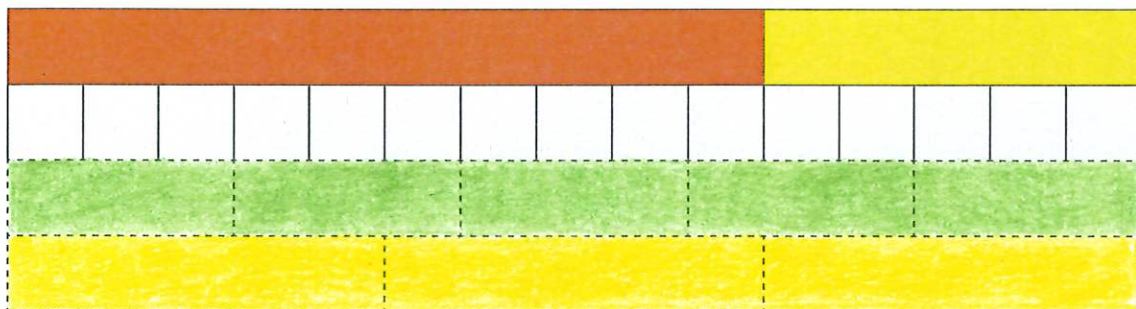


LE SENS DE LA MULTIPLICATION

- 1 Colorie les réglettes en pointillés de la bonne couleur.
Complète les égalités.



$$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 15 \rightarrow 15 \text{ fois } 1 = 15$$

$$\dots 3 \dots + \dots 3 \dots + \dots 3 \dots + \dots 3 \dots + \dots 3 \dots = 15 \rightarrow \dots 5 \dots \text{ fois } 3 = 15$$

$$\dots 5 \dots + \dots 5 \dots + \dots 5 \dots = 15 \rightarrow \dots 3 \dots \text{ fois } \dots 5 \dots = 15$$

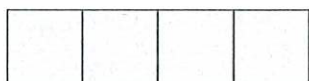
- 2 Complète en observant les compositions de réglettes.



$$\dots 6 \dots + \dots 6 \dots = \dots 12 \dots$$

$$\dots 2 \dots \text{ fois } \dots 6 \dots = \dots 12 \dots$$

$$\dots 2 \dots \times \dots 6 \dots = \dots 12 \dots$$



$$\dots 1 \dots + \dots 1 \dots + \dots 1 \dots + \dots 1 \dots = \dots 4 \dots$$

$$\dots 4 \dots \text{ fois } \dots 1 \dots = \dots 4 \dots$$

$$\dots 4 \dots \times \dots 1 \dots = \dots 4 \dots$$



$$\dots 4 \dots + \dots 4 \dots = \dots 8 \dots$$

$$\dots 2 \dots \text{ fois } \dots 4 \dots = \dots 8 \dots$$

$$\dots 2 \dots \times \dots 4 \dots = \dots 8 \dots$$



$$\dots 3 \dots \text{ fois } \dots 3 \dots = \dots 9 \dots$$

$$\dots 3 \dots \times \dots 3 \dots = \dots 9 \dots$$



$$\dots 3 \dots \text{ fois } \dots 2 \dots = \dots 6 \dots$$

$$\dots 3 \dots \times \dots 2 \dots = \dots 6 \dots$$



Complète.

$$18 + 18 + 18 + 18 = \dots 4 \dots \times \dots 18 \dots$$

$$30 + 30 + 30 + 30 + 30 + 30 = \dots 6 \dots \times \dots 30 \dots$$

$$4 \times 35 = \dots 35 \dots + \dots 35 \dots + \dots 35 \dots + \dots 35 \dots$$

$$6 \times 25 = \dots 25 \dots + \dots 25 \dots + \dots 25 \dots + \dots 25 \dots + \dots 25 \dots + \dots 25 \dots$$

$$5 \times 40 = \dots 40 \dots + \dots 40 \dots + \dots 40 \dots + \dots 40 \dots + \dots 40 \dots$$