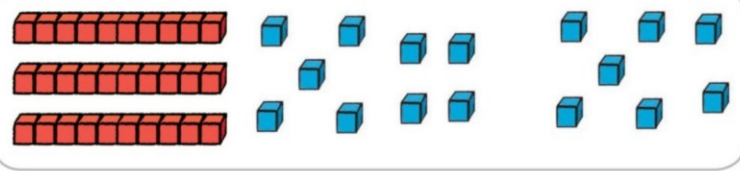


## Calcul réfléchi

- 1 Utilise les cubes dessinés pour compléter ce calcul.

$$39 + 7 = \dots$$



- 2 Utilise les arbres de calcul pour trouver les résultats.

$$\begin{array}{c} 35 + 8 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 35 + 5 + \dots \\ \diagup \quad \diagdown \\ \dots + \dots \\ \dots \end{array}$$

$$35 + 8 = \dots$$

$$\begin{array}{c} 43 + 8 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 43 + \dots + \dots \\ \diagup \quad \diagdown \\ \dots + \dots \\ \dots \end{array}$$

$$43 + 8 = \dots$$

$$\begin{array}{c} 47 + 7 \\ \diagup \quad \diagdown \\ \dots + \dots + \dots \\ \diagup \quad \diagdown \\ \dots + \dots \\ \dots \end{array}$$

$$47 + 7 = \dots$$

## Nombres de 60 à 79

- 3 Relie les étiquettes qui correspondent au même nombre.

75

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5$$

65

soixante-quinze



55

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5$$

$$70 + 5$$

$$60 + 15$$

- 4 Complète comme dans l'exemple.

exemple

douze

12

soixante-dix-sept

soixante-sept

.....

soixante-dix

.....