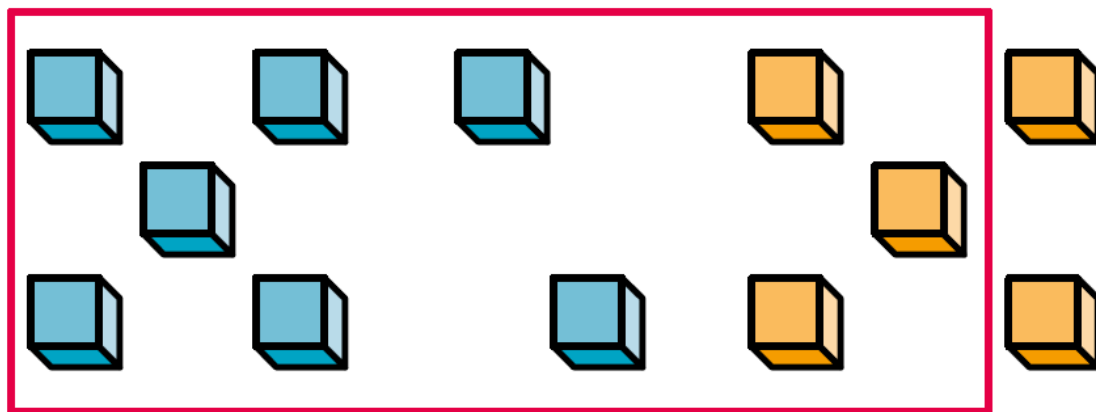


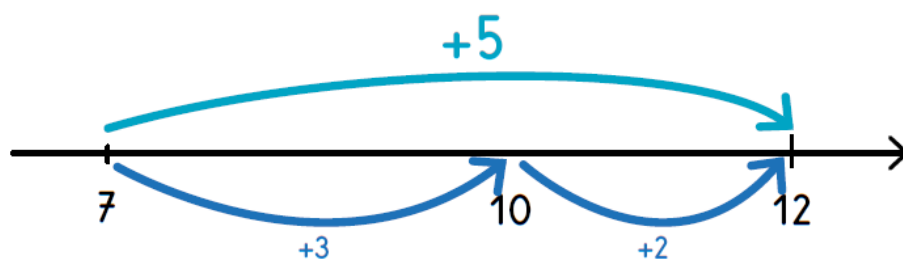
CALCUL MENTAL 6 : Tables d'addition : Le passage à la dizaine.

$$7 + 5 = ?$$

- Je cherche d'abord combien il faut ajouter à 7 pour aller à 10.
Il faut ajouter 3 parce que $7 + 3 = 10$.



- Maintenant, je dois finir d'ajouter 5. J'ai déjà ajouté 3 pour arriver à 10.
Comme 5, c'est $3 + 2$, il me reste encore 2 à ajouter.
J'ajoute 2 au 10 que j'ai déjà. $10 + 2 = 12$. Donc, $7 + 5 = 12$.



Calcule.

$6 + 8 = \dots\dots\dots$

$5 + \dots\dots\dots = 12$

$9 + 5 = \dots\dots\dots$

$9 + \dots\dots\dots = 11$

$7 + 4 = \dots\dots\dots$

$13 = 9 + \dots\dots\dots$

$9 + 2 = \dots\dots\dots$

$14 = 8 + \dots\dots\dots$