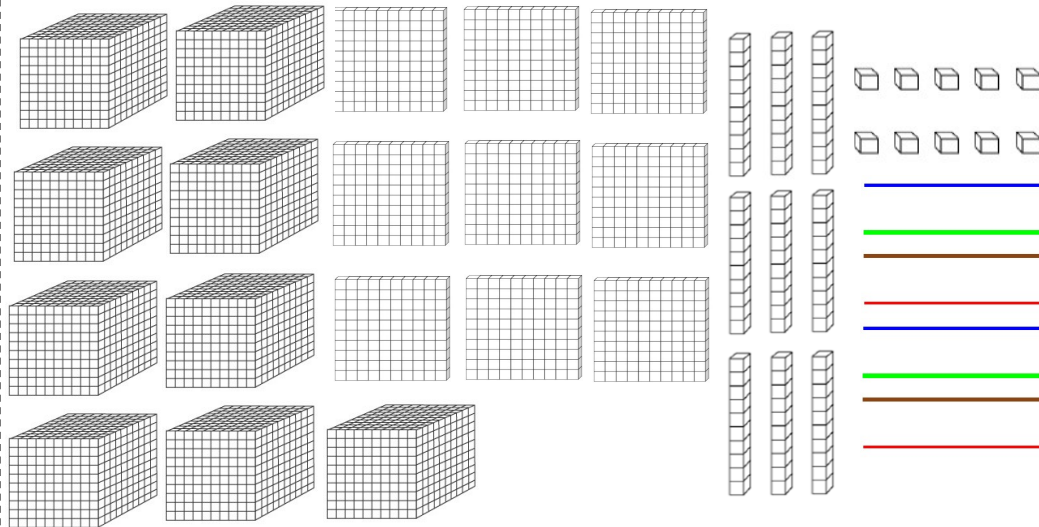


milliers	centaines	dizaines	unités



Je décompose :

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} \times 1000 + \boxed{} \times 100 + \boxed{} \times 10 + \boxed{} \times 1$$

Le nombre qui vient juste avant et juste après :

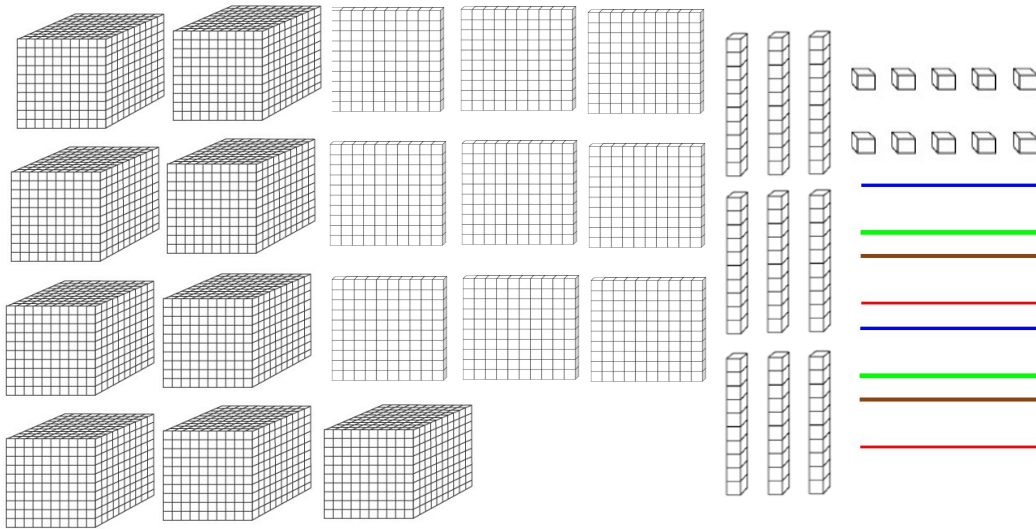
$$\dots < \boxed{} < \dots$$

Calcul mental :

$$\boxed{} + 10 = \dots$$

$$\boxed{} + 100 = \dots$$

milliers	centaines	dizaines	unités



Je décompose :

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} \times 1000 + \boxed{} \times 100 + \boxed{} \times 10 + \boxed{} \times 1$$

Le nombre qui vient juste avant et juste après :

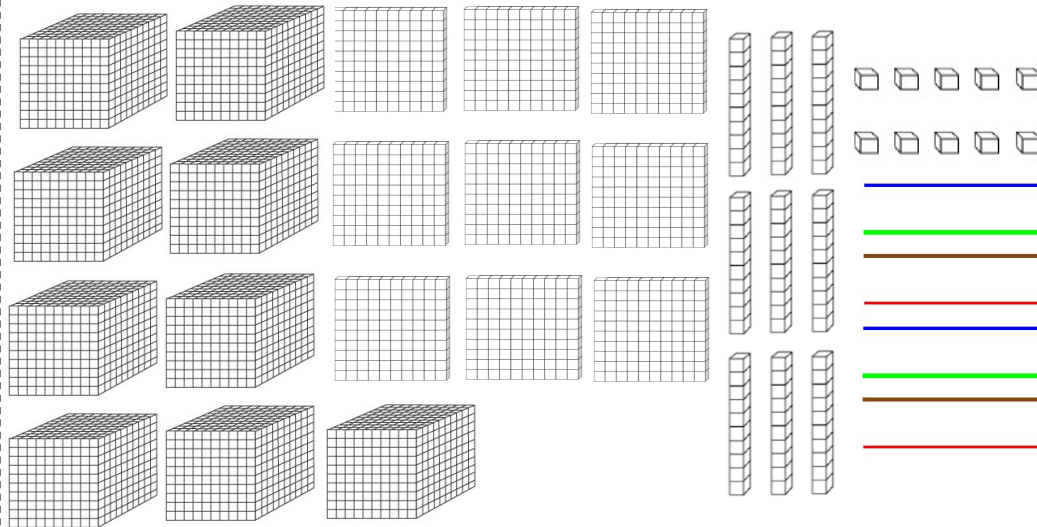
$$\dots < \boxed{} < \dots$$

Calcul mental :

$$\boxed{} + 10 = \dots$$

$$\boxed{} + 100 = \dots$$

milliers	centaines	dizaines	unités



Je décompose :

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} \times 1000 + \boxed{} \times 100 + \boxed{} \times 10 + \boxed{} \times 1$$

Le nombre qui vient juste avant et juste après :

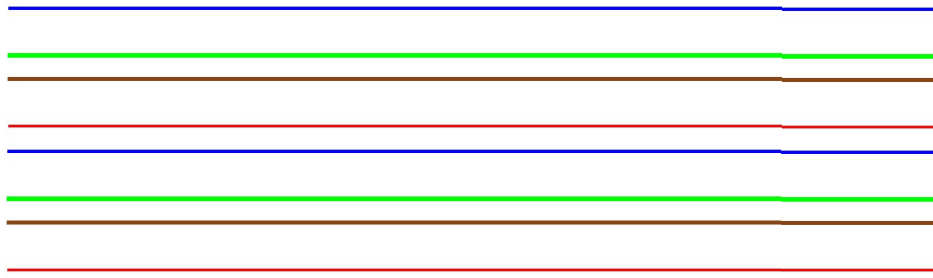
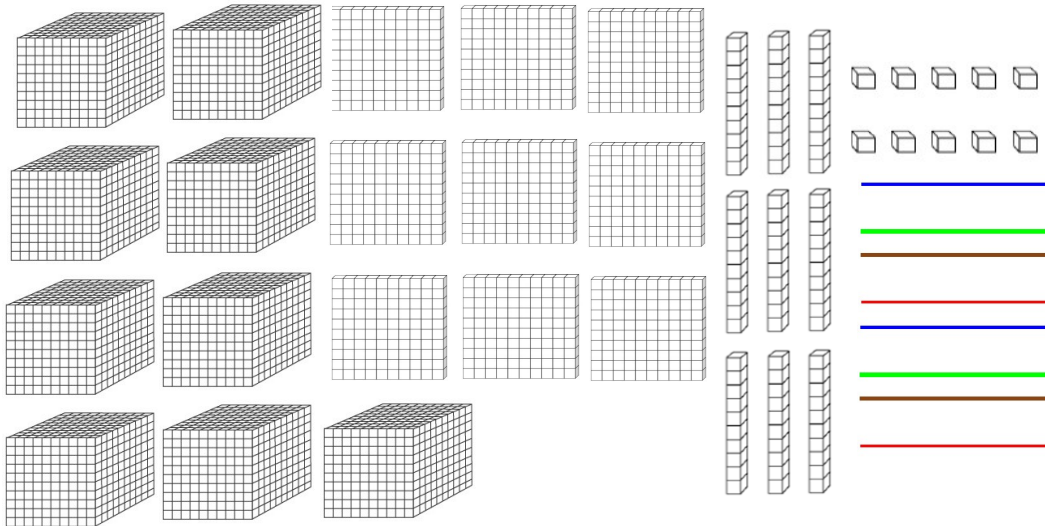
$$\dots < \boxed{} < \dots$$

Calcul mental :

$$\boxed{} + 10 = \dots$$

$$\boxed{} + 100 = \dots$$

milliers	centaines	dizaines	unités



Je décompose :

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
<input type="text"/> x 1000	+	<input type="text"/> x 100	+	<input type="text"/> x 10	+	<input type="text"/> x 1

Le nombre qui vient juste avant et juste après :

..... < <

Calcul mental :

+ 10 =

+ 100 =