

# POINT D'ÉTAPE

## CP 2022

CAHIER ADAPTÉ ÉLÈVES NON-VOYANTS

**Prénom de l'élève**

**Nom de l'élève**

**Classe de l'élève**





**SÉQUENCE 1**

**FRANÇAIS**

## Exercise 1

m n b d f

s r p t f

m s r b d

m b d f j

l t d h f

m b d f n

h l v b d

n m r t v

n m r t s

n d t s f

n m v u f

## Exercise 2

### **Exercice 3**

Saisie des réponses sur le cahier de l'adulte accompagnant uniquement.

# **SÉQUENCE 2**

# **MATHÉMATIQUES**

## Exercise 4



## Exercise 5

$5 + 2 = 5 \quad 6 \quad 3 \quad 2 \quad 7 \quad 8$

$4 + 4 = 5 \quad 0 \quad 9 \quad 10 \quad 12 \quad 8$

$7 + 2 = 9 \quad 5 \quad 10 \quad 11 \quad 12 \quad 8$

$1 + 5 = 8 \quad 10 \quad 3 \quad 6 \quad 4 \quad 7$

$2 + 4 = 2 \quad 7 \quad 8 \quad 10 \quad 5 \quad 6$

$8 + 5 = 5 \quad 17 \quad 3 \quad 14 \quad 13 \quad 9$

$6 + 6 = 0 \quad 12 \quad 13 \quad 7 \quad 16 \quad 14$

$7 + 6 = 17 \quad 8 \quad 13 \quad 1 \quad 14 \quad 15$

$18 + 4 = 4 \quad 184 \quad 18 \quad 14 \quad 22 \quad 21$

$3 + 10 = 7 \quad 13 \quad 12 \quad 3 \quad 10 \quad 310$

$19 + 2 = 2 \quad 192 \quad 17 \quad 20 \quad 21 \quad 19$

## **Exercice 6**

Saisie des réponses sur le cahier de l'adulte accompagnant uniquement.

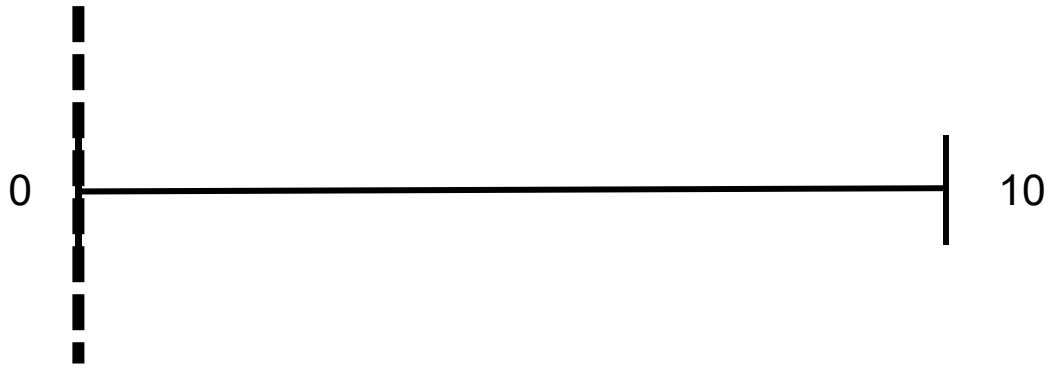
## **Exercice 7**

Saisie des réponses sur le cahier de l'adulte accompagnant uniquement.

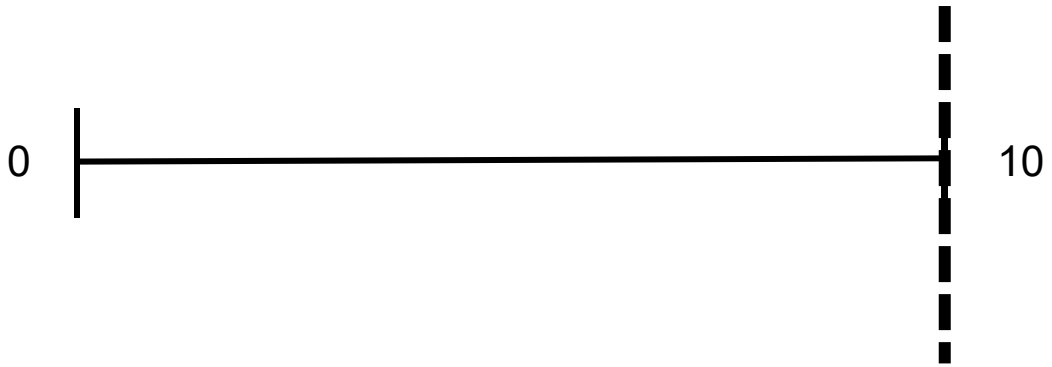
## Exercise 8



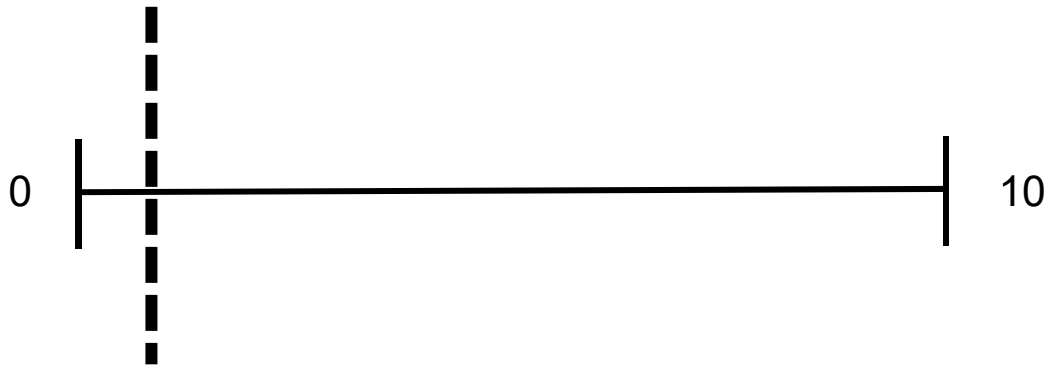
## Exercice 8



## Exercise 8

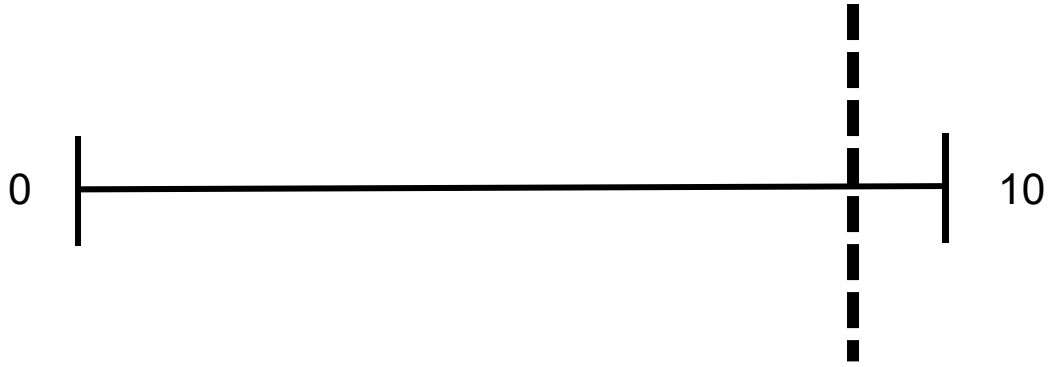


## Exercise 8



4 8 6 5 2 1

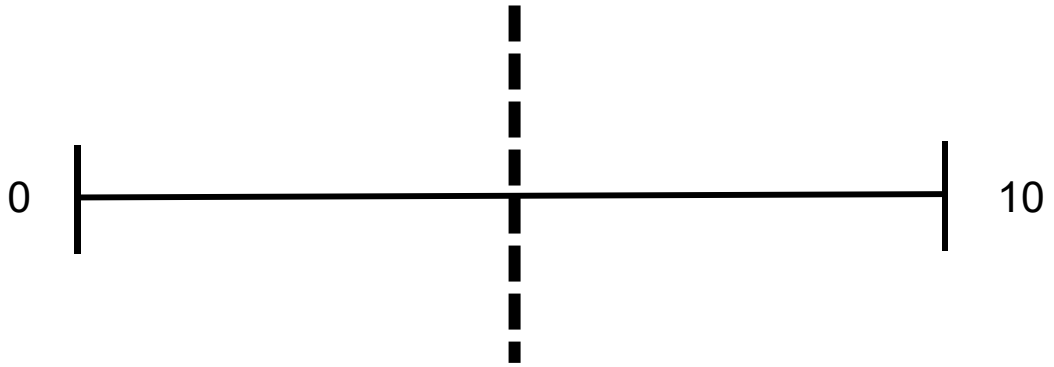
## Exercise 8



3 1 8 9 5 2

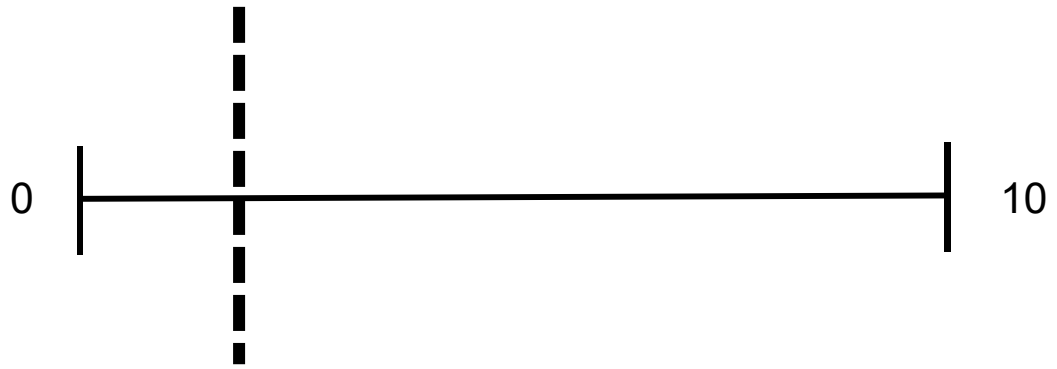


## Exercise 8



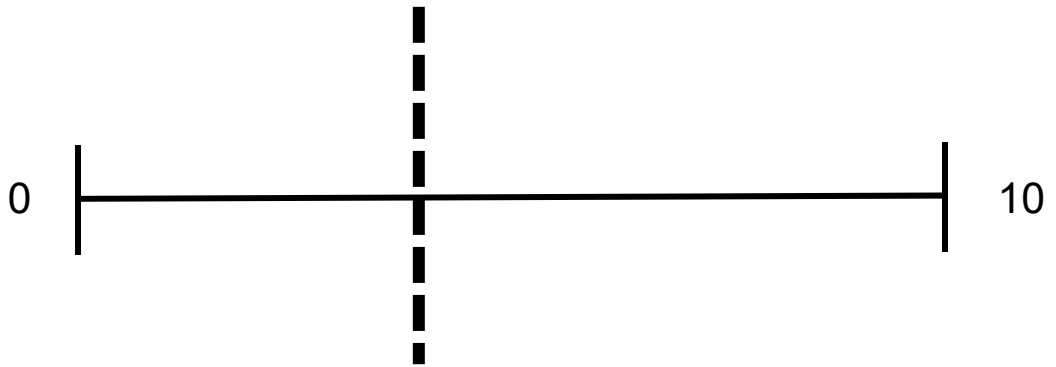
3 5 8 9 1 2

## Exercise 8



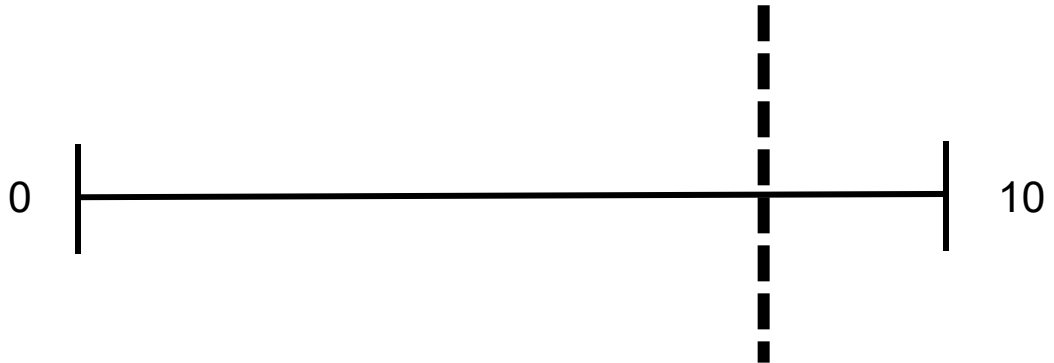
4 2 8 6 5 1

## Exercise 8



4 2 8 6 9 1

## Exercise 8



4 2 8 6 9 1

# **SÉQUENCE 3**

## **FRANÇAIS**

## **Exercice 9**

Saisie des réponses sur le cahier de l'adulte accompagnant uniquement.

## Exercice 10

# **SÉQUENCE 4**

# **MATHÉMATIQUES**



## Exercice 11

$2 - 1 = 5 \quad 1 \quad 3 \quad 2 \quad 7 \quad 8$

$4 - 3 = 6 \quad 7 \quad 2 \quad 3 \quad 1 \quad 5$

$5 - 2 = 2 \quad 5 \quad 3 \quad 6 \quad 4 \quad 7$

$7 - 5 = 4 \quad 6 \quad 8 \quad 3 \quad 12 \quad 2$

$8 - 1 = 9 \quad 7 \quad 8 \quad 11 \quad 12 \quad 10$

$7 - 7 = 8 \quad 11 \quad 1 \quad 2 \quad 14 \quad 0$

$8 - 4 = 4 \quad 12 \quad 5 \quad 6 \quad 8 \quad 7$

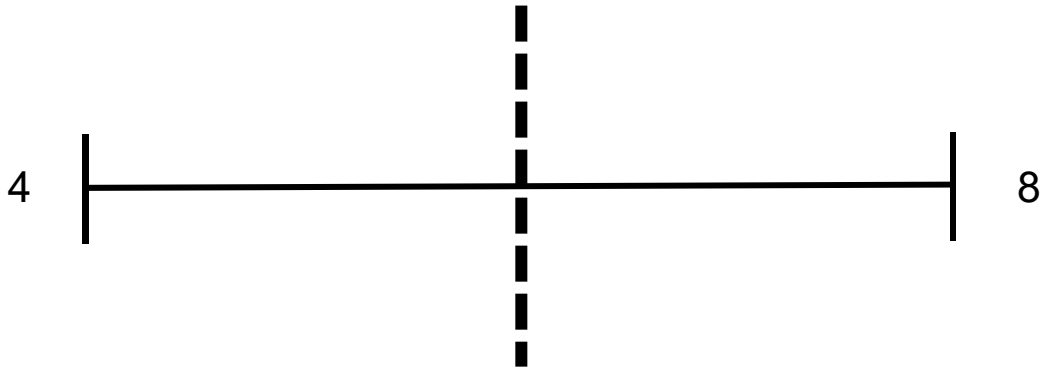
$9 - 7 = 16 \quad 10 \quad 3 \quad 4 \quad 6 \quad 2$

$19 - 2 = 19 \quad 21 \quad 192 \quad 18 \quad 17 \quad 2$

$11 - 2 = 2 \quad 10 \quad 13 \quad 11 \quad 9 \quad 112$

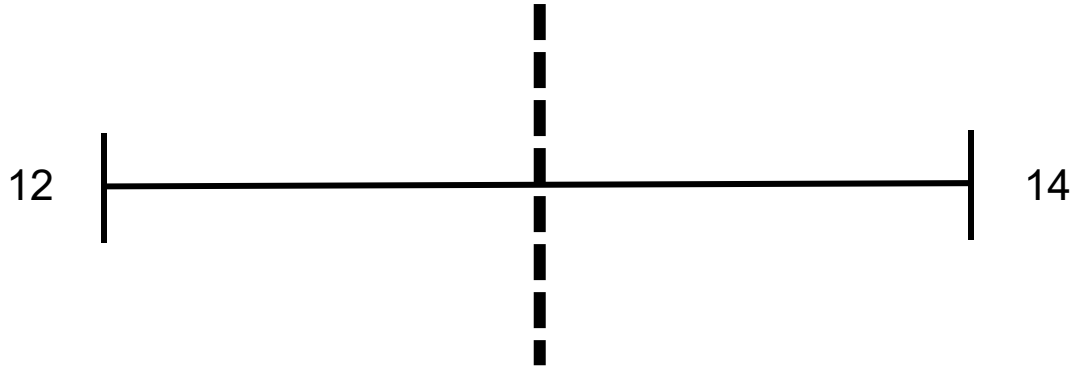
$15 - 10 = 10 \quad 6 \quad 5 \quad 15 \quad 25 \quad 1510$

## Exercice 12



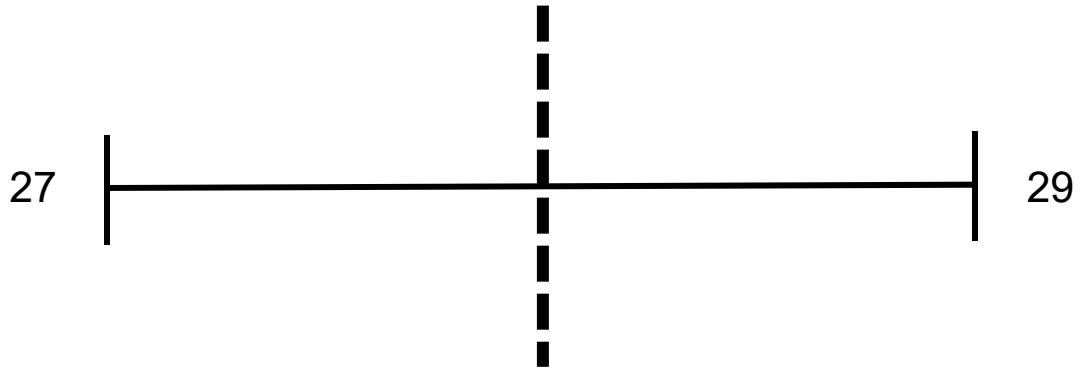
5 6 16 2 10 7

## Exercice 12



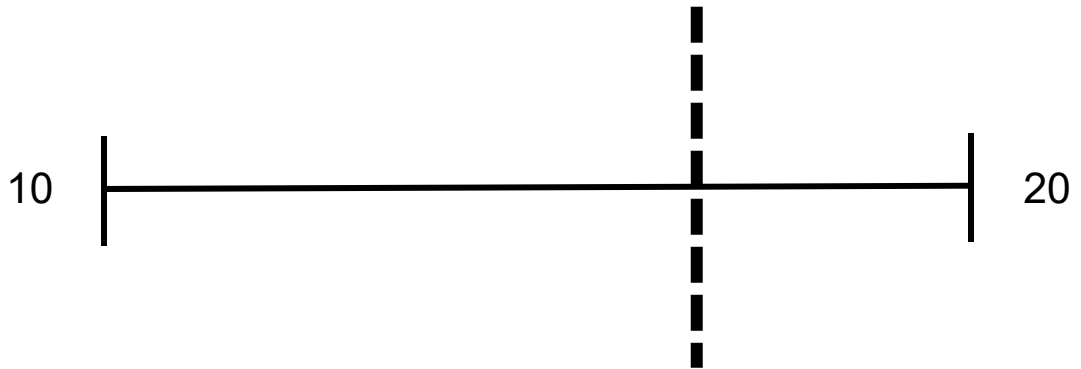
39 23 16 15 11 13

## Exercice 12



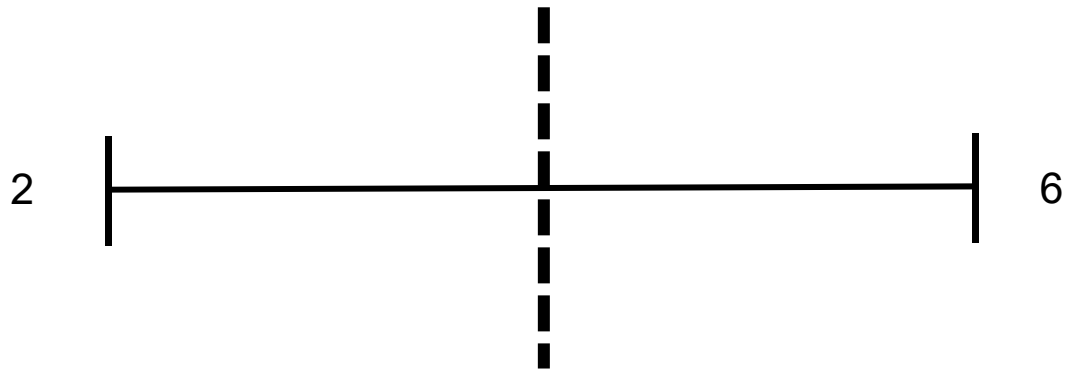
8    36    28    31    30    26

## Exercice 12



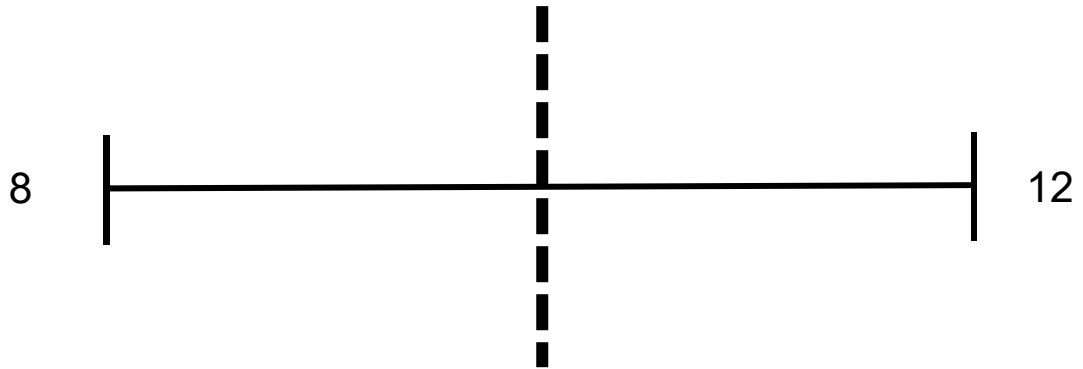
27 18 68 9 17 21

## Exercice 12



1 7 4 5 52 14

## Exercice 12



7 13 10 11 49 20

## Exercice 13



# **SÉQUENCE 5**

## **FRANÇAIS**

## Exercice 14

ta bol

à où la au tu

un il été on mur

ni sur qui vélo par

feu ce peur ami moto

peau lune gare lire bon

mardi col avril roi faire

## Exercice 15

Le renard court dans la forêt.

Il arrive à la ferme.

Va-t-il voler une poule ?

Lola l'a vu.

Elle crie et le chasse.

« Bravo Lola ! », dit la poule.