

Exercices gratuits

# Mathématiques

## 1re Année



### Exercice 1

Le père de Paul cuisine ce soir. Il reçoit 4 personnes en visite. Paul a un autre frère et sa mère. Et le père de Paul sera aussi présent.

Pour combien de personnes le père de Paul doit-il cuisiner?

- A. 4 personnes
- B. 6 personnes
- C. 7 personnes
- D. 8 personnes

### Exercice 2

L'oncle de Suzanne a 3 voitures dans le garage. La tante de Suzanne préfère aller à bicyclette. En conséquence, une voiture n'est pas utilisée.

Combien de voitures sont utilisées?

- A. 1 voiture
- B. 2 voitures
- C. 3 voitures
- D. 4 voitures

### Exercice 3

Quel nombre devrait être à la place du point d'interrogation?

$12 - 10 - 8 - ? - 4$

- A. 1
- B. 4
- C. 6
- D. 7

### Exercice 4

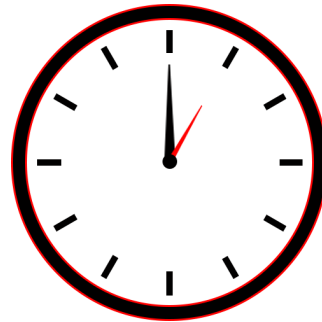
Rose a fait un bon travail et reçoit donc une tablette de chocolat de sa mère. La tablette de chocolat a 25 cubes. Rose mange 2.

Combien de cubes de chocolat a-t-elle encore?

- A. 18 cubes
- B. 21 cubes
- C. 23 cubes
- D. 25 cubes

### Exercice 5

Quelle heure est-il sur l'horloge ci-dessous?



- A. 1 heure
- B. 2 heures
- C. 4 heures
- D. 6 heures

### Exercice 6

Ranger les nombres ci-dessous dans l'ordre du plus petit au plus grand

9-2-8-4-1

- A. 1-9-2-8-4
- B. 1-2-4-8-9
- C. 9-8-4-2-1
- D. 2-1-9-4-8





### Exercice 7

Dans la matinée, le petit frère de Sara reçoit 5 câlins de sa mère. Dans l'après-midi, il reçoit 3 de Sara et 2 de papa. Avant de dormir, le bébé en obtient 3 câlins de plus.

Combien de câlins le petit frère de Sara a-t-il eu aujourd'hui?

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. 8 câlins  | C. 13 câlins |
| B. 11 câlins | D. 15 câlins |

### Exercice 8

Kaleb est avec sa grand-mère. Dans la maison de la grand-mère de Kaleb il y a 5 lampes. Kaleb éteint 4 lampes avant de partir.

Combien reste t-il de lumières quand Kaleb est parti?

- |            |             |
|------------|-------------|
| A. 0 lampe | C. 2 lampes |
| B. 1 lampe | D. 3 lampes |

### Exercice 9

Quelle est la forme de l'image ci-dessous?



- |           |              |
|-----------|--------------|
| A. Carré  | C. Rectangle |
| B. Cercle | D. Triangle  |

### Exercice 10

La mère de Jean a 2 enfants. Jean et Max. Jean a 8 ans et Max a 10 ans.

Combien d'années Max a de plus que Jean?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| A. 8 ans  | C. 2 ans  |
| B. 10 ans | D. 18 ans |

### Exercice 11

Le pull de Robin a 6 rayures. La veste de son frère Kevin a 8 rayures.

Combien de raies la veste de Kevin a de plus que le pull de Robin?

- |            |            |
|------------|------------|
| A. 1 raie  | C. 3 raies |
| B. 2 raies | D. 4 raies |

### Exercice 12

La mère de Jean a 6 enfants. Jean est l'enfant le plus âgé.

Combien de frères a Jean?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 3 frères | C. 5 frères |
| B. 4 frères | D. 6 frères |





### Exercice 13

Rachel habite avec ses 3 frères, 2 sœurs et sa mère dans une maison.

Combien de personnes vivent dans la maison?

- |                |                |
|----------------|----------------|
| A. 5 personnes | C. 8 personnes |
| B. 7 personnes | D. 9 personnes |

### Exercice 14

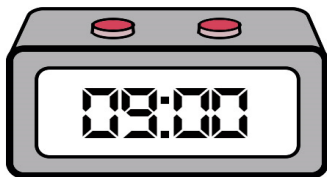
Joseph a 13 ans. Son frère a 2 ans et Joseph a aussi une sœur. Joseph, son frère et sa sœur ont ensemble 30 ans.

Quel âge a la sœur de Joseph ?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| A. 13 ans | C. 19 ans |
| B. 15 ans | D. 30 ans |

### Exercice 15

Quelle heure est-il sur l'horloge ci-dessous?



- |                |                |
|----------------|----------------|
| A. 9 heures 15 | C. 9 heures 30 |
| B. 9 heures 30 | D. 9 heures    |

### Exercice 16

Ernest achète 12 bananes. Après une semaine, il regarde dans le bol de fruits et constate qu'il reste encore 6 bananes.

Combien de bananes Ernest a-t-il mangé?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| A. 6 bananes  | C. 14 bananes |
| B. 10 bananes | D. 18 bananes |

### Exercice 17

Robbie et Joshua nagent et ont fait un total de 24 tours. Robbie a nagé en faisant 14 tours.

Combien de tours Joshua nage-t-il?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 24 tours | C. 12 tours |
| B. 14 tours | D. 10 tours |

### Exercice 18

Rangez les numéros ci-dessous dans l'ordre du plus grand au plus petit.

1-2-12-21-222

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| A. 222-21-12-2-1 | C. 222-1-21-12-2 |
| B. 1-2-12-21-222 | D. 2-222-21-12-1 |





### Exercice 19

Rosa a reçu 3 livres de sa mère pour son anniversaire. Rosa reçoit aussi quatre autres livres de sa grand-mère.

Combien de livres Rosa a reçu au total ?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 4 livres | C. 6 livres |
| B. 5 livres | D. 7 livres |

### Exercice 20

Christina obtient un sac de 11 boissons alcoolisées au marché. Elle prend 3 elle même et donne 2 à son frère Pierre.

Combien de boissons lui reste t-il ?

- |               |                |
|---------------|----------------|
| A. 5 boissons | C. 7 boissons  |
| B. 6 boissons | D. 10 boissons |

### Exercice 21

S'il est 5 heures de l'après midi, quelle heure était-il il y a une heure?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 6 heures | C. 4 heures |
| B. 5 heures | D. 3 heures |

### Exercice 22

Alexandra se lave les mains trois fois à l'école. Quand elle rentre chez elle , elle se lave les mains à nouveau.

Combien de fois Alexandra se lave t- elle les mains par jour?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| A. 3 fois | C. 5 fois |
| B. 4 fois | D. 6 fois |

### Exercice 23

Karin a quatorze paires de chaussures. Lors d'une promenade dans les bois, ses chaussures blanches sont complètement sales, alors elle doit les jeter.

Combien de paires de chaussures reste t-il à Karin?

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. 15 paires | C. 13 paires |
| B. 14 paires | D. 12 paires |

### Exercice 24

Nathan va à l'école à 9 heures. Il prend une heure pour se rendre à l'école.

A quelle heure Nathan doit-il quitter la maison ?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 8 heures | C. 4 heures |
| B. 5 heures | D. 3 heures |



[www.ca.coursparticuliersprof.com](http://www.ca.coursparticuliersprof.com)

