

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 1

J'ai 7 cartes de hockey et j'en reçois 5 nouvelles à ma fête. J'ai combien de cartes en tout ?

◆ DONNÉES	◆ DESSINS

◆ CE QUE JE CHERCHE

◆ OPÉRATION

◆ CALCUL	◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 2

Candide achète 8 paquets de bonbons. Elle en donne 2 paquets à sa meilleure amie. Combien lui en reste-t-il ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 3

Je suis âgée de 28 ans et mon père en a 59.  
Combien avons-nous d'années de différence ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 4

Aux cartes, j'ai gagné 5 parties et j'en ai perdu 2. J'ai joué combien de parties en tout ?

#### ◆ DONNÉES

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

--	--

## Exercices de mathématiques

---

### **EXERCICE 5**

Maman place 18 noisettes sur la galerie. Un tout petit écureuil en mange 5.  
Combien reste-t-il de noisettes ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 6

Il y avait 8 chatons et 2 autres sont nés. Quelle est la quantité de chatons maintenant ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 7

Les chats ont 10 orteils aux pattes d'avant. Ils en ont 8 aux pattes d'arrière. Combien ont-ils d'orteils de plus aux pattes d'avant ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 8

Il y a 18 passagers dans l'autobus et 3 passagers descendent à l'arrêt. Combien en reste-t-il dans l'autobus ?

#### ◆ DONNÉES

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

#### ◆ OPÉRATION

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 9

Il y a 90 sapins dont 30 sont bien décorés. Combien de sapins ne sont pas décorés ?

#### ◆ DONNÉES

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

--	--

## Exercices de mathématiques

---

### **EXERCICE 10**

Il y a 16 enfants dans la cour et 8 s'en vont souper.  
Combien reste-t-il d'enfants ?

#### ◆ DONNÉES

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

#### ◆ RÉPONSE

--	--

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 11

Serge a apporté 6 sandwiches au jambon, 4 aux œufs et 7 au beurre d'arachide. Combien de sandwiches a-t-il apportés ?

### EXERCICE 12

Tony a cueilli 8 marguerites, Jim a cueilli 5 pissenlits et le petit Jean, 7 boutons d'or. Combien de fleurs y a-t-il dans ce très joli bouquet ?

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ RÉPONSE

--

#### ◆ RÉPONSE

--

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 13

Paul achète des souliers à 80\$.  
Le marchand les avait payés 47\$.  
Quel est le profit du marchand ?

### EXERCICE 14

Diane paie avec un billet de 20\$  
une crème à main qui se détaille  
5,79\$. Combien d'argent la  
caissière lui remettra-t-elle ?

### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

### ◆ OPÉRATION

--

### ◆ OPÉRATION

--

### ◆ CALCUL

--

### ◆ CALCUL

--

### ◆ RÉPONSE

--

### ◆ RÉPONSE

--

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 15

Mélanie avait 16 crayons et 12 craies. Elle a perdu 2 crayons. Combien de crayons lui reste-t-il ?

### EXERCICE 16

À une partie de hockey, il y a 58 supporters pour l'équipe locale et 17 partisans pour l'équipe adverse. Combien y a-t-il de spectateurs en tout ?

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ RÉPONSE

--

#### ◆ RÉPONSE

--

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 17

Julie et Donald font leur budget. Voici les dépenses prévues à chaque mois : loyer 350\$, nourriture 250\$, assurances 65\$, auto 140\$, autre dépense 120\$. À combien se chiffrent leurs dépenses ?

### EXERCICE 18

Il y a 23 œufs dans un panier et 99 dans une boîte. Combien d'œufs de plus la boîte contient-elle ?

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ RÉPONSE

--

#### ◆ RÉPONSE

--

## Exercices de mathématiques

---

### EXERCICE 19

Maryse a perdu 31 cartes. Il lui en reste 26. Combien de cartes avait-elle ?

### EXERCICE 20

Catherine et Maxime ont maintenant 17 jouets. Auparavant, ils en avaient 39. Combien de jouets ont-ils donnés ou perdus ?

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ CE QUE JE CHERCHE

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ OPÉRATION

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ CALCUL

--

#### ◆ RÉPONSE

--

#### ◆ RÉPONSE

--