

Problème 1

La poule a pondu 3 oeufs ce matin et 4 cet



après-midi.

Combien **d'oeufs** a-t-elle pondus en tout?



Problème 2

Lilas a 3 cartes. Zoé lui donne encore 5



cartes.



Combien de **cartes** Lilas a-t-elle en tout?



Problème 3

Dans mon panier, il y a 3 pommes, 4 poires et



1 banane.



Combien de **fruits** y a-t-il en tout dans le panier?



Problème 4

3 papillons se sont posés sur une fleur et 2 sur



l'arbre.



Combien y a-t-il de **papillons** en tout?



Problème 5

La paysanne a mis d'abord 8 pommes dans le



cageot, puis encore 7 pommes et 4 poires.



Combien de **pommes** y a-t-il en dans le cageot?

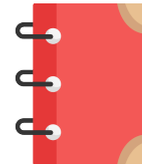


Problème 6

Ce matin la maitresse a mis 5 autocollants



dans les agendas et 7 dans les cahiers.



Combien **d'autocollants** a-t-elle mis aujourd'hui?



Problème 7

Lola s'est promenée dans la forêt. Elle a vu 3



copains, 5 écureuils et 4 souris.



Combien **d'animaux** Lola a-t-elle vus en tout?



Problème 8

Dans ma chambre, il y a 3 peluches, 2



poupées et 4 dinosaures.



Combien de **jouets** y a-t-il en tout?

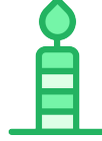


Problème 9

Il y a déjà 5 bougies bleues sur le gâteau de



Max. Papa rajoute 2 bougies vertes.



Quel **âge** a Max aujourd'hui?



Problème 10

Dans mon tiroir, j'ai 4 paires de chaussettes.

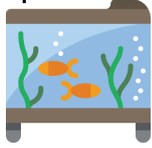


Combien de **chaussettes** ai-je en tout?



Problème 11

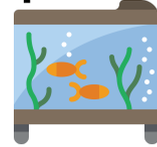
Dans l'aquarium, il y a 5 poissons rouges, 3



bleus, 4 verts et 2 orange.



Combien de **poissons** y a-t-il dans l'**aquarium**?



Problème 12

Le maître a donné 10 stylos dorés et 5 stylos



argentés à ses élèves



Combien de **stylos** a-t-il donnés en tout?



Problème 13

Papa a acheté 3 marguerites, 5 roses, 4



bonbons et 3 tulipes.



Combien de **fleurs** y a-t-il en tout?

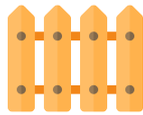


Problème 14

Jules va à la ferme. Il voit 3 poules et 4 cochons. 1 mouton



est dans l'enclos. Le coq picore du grain devant 2 chevaux.



Combien **d'animaux** y a-t-il dans cette ferme?



Problème 15

Téo Blanc va au cinéma avec sa famille: son



papa, sa maman, ses 3 frères et sa soeur.



Combien de **personnes** y a-t-il dans la famille Blanc?



Problème 16

Maman achète deux madeleines et 3 muffins.



Combien de **pâtisseries** maman achète-t-elle?



Problème 17

Il y a 5 ballons de basket, 3 de foot et 2 de



rugby.



Combien de **ballons** y a-t-il en tout?



Problème 18

Sam a fait 5 cupcakes au chocolat, 4



cupcakes à la fraise et 3 donuts.



Combien de **cupcakes** a-t-il fait en tout?



Problème 19

J'ai 5 francs dans mon porte-monnaie. Grand-



papa me donne encore 10 francs.



Combien **d'argent** ai-je maintenant?



Problème 20

Tom a 7 sucettes. Sa soeur en a 5 de plus.

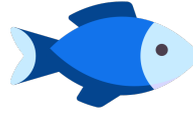
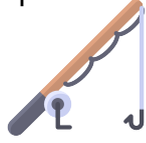


Combien de **sucettes** a la soeur de Tom?



Problème 21

3 manchots ont pêché 2 poissons le matin et 4



poissons l'après-midi. Ils ont aussi vu 4 ours polaire.



Combien de **poissons** ont-il pêchés en tout?



Problème 22

La jardinière a récolté 3 tomates, 4



courgettes, 1 aubergine et 2 radis.



Combien de **légumes** a-t-elle en tout?



Problème 23

Léo et Mara fabriquent une maison en légo. Léo a mis 3



légos rouges et 4 jaunes, Mara 2 légos rouges et 5 verts.



Combien de **légos** ont-ils utilisés en tout?



Problème 24

3 oiseaux picorent du grain. 6 oiseaux arrivent



un peu plus tard.

Combien **d'oiseaux** y a-t-il maintenant?



Problème 25

Aujourd'hui Lisa souffle sur ses 7 bougies. Sa



copine Maé a 2 ans de plus.



Quel est l'âge de Maé?



Problème 26

Tony a 7 pierres précieuses. Maya lui donne



encore 3 pierres.



Combien de **pierres** a Tony maintenant?



Problème 27

Dans cette classe de 16 élèves, il y a 7 verres pour



les garçons et 2 verres en plus pour les filles.



Combien de **filles** y a-t-il dans cette classe?



Problème 28

Pour son anniversaire, Matteo a acheté 3



ballons rouges, 4 bleus et 2 jaunes.

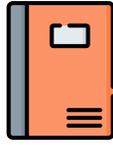


Combien de **ballons** a-t-il achetés en tout?



Problème 29

Pour acheter son livre à 12 francs, Emma avait 8



francs. Papa a rajouté 3 francs et maman 2 francs.



Combien de **francs** Emma a-t-elle maintenant?



Problème 30

Maman a acheté 3 bouquets. Chaque



bouquet est composé de 3 tulipes et 2 roses.



Combien de **tulipes** y a-t-il en tout?



Problème

P.

C?

P

M.

C?



Fond:

fond: Image par [Yousz](https://pixabay.com/fr/users/Yousz-1216526/?utm_source=link-attribution&utm_medium=referral&utm_campaign=image&utm_content=2310247) de [Pixabay](https://pixabay.com/fr/?utm_source=link-attribution&utm_medium=referral&utm_campaign=image&utm_content=2310247)

Images:

[flaticon.com](https://www.flaticon.com)

`<div>Icons made by`

Icons made by [Nikita Golubev](https://www.flaticon.com/authors/nikita-golubev "Nikita Golubev") from [www.flaticon.com](https://www.flaticon.com/ "Flaticon")

Icons made by [Freepik](https://www.flaticon.com/authors/freepik "Freepik") from [www.flaticon.com](https://www.flaticon.com/ "Flaticon")

Icons made by [Freepik](https://www.flaticon.com/authors/freepik "Freepik") from [www.flaticon.com](https://www.flaticon.com/ "Flaticon")

`<div>Icons made by Freepik from www.flaticon.com</div><div>Icons made by Vectors Market from www.flaticon.com</div><div>Icons made by Kiranshastry from www.flaticon.com</div><div>Icons made by Pixel perfect from www.flaticon.com</div><div>Icons made by Vitaly Gorbachev from www.flaticon.com</div><div>Icons made by DinosoftLabs from www.flaticon.com</div>`

