





## Petits Problemes

3

Alex gagne 10 billes et Lisa en gagne 15. Ils rangent leurs billes dans un sac.

Combien y a-t-il de billes dans le sac?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

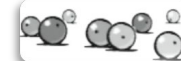


## Petits Problemes

4

Alex gagne 10 billes bleues et 15 billes rouges.

Combien a-t-il gagné de billes ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## Petits Problemes

Alex achète 2 paquets d'autocollants. Dans chaque paquet, il y a 3 autocollants.

Combien Alex a-t-il d'autocollants ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## Petits Problemes

Alex range 8 feutres dans 2 boites différentes. Il veut en mettre autant dans chaque boite.

Combien Alex met de feutres dans chaque boite ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## Petits Problemes

Lisa a un collier de 8 perles, elle perd 2 perles de son collier.

Combien Lisa a-t-elle de perles maintenant?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## Petits Problemes

Lisa offre un collier de 7 perles à Moustik. Moustik enfile encore 5 perles sur le collier de Lisa.

Combien y a-t-il de perles sur le collier maintenant?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

5 bis

Alex a 2 boites. Dans chaque  
boite, il y a 8 crayons de couleur.  
**Combien de crayons de couleur  
Alex a-t-il ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

6

Alex a 1 billet de 10 € et 3 pièces  
de 1 € dans sa tirelire.  
**Combien d'argent Alex a-t-il ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

5

Alex a 2 boites. Dans chaque  
boite, il y a 12 crayons de couleur.  
**Combien de crayons de couleur  
Alex a-t-il ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

Alex a 34 euros dans sa tirelire. Il  
n'a que des billets de 10 et des  
pièces de 1.  
**Combien a-t-il de billets et de  
pièces ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

Lisa a 10 balles. Elle en donne la  
moitié à Moustik.  
**Combien de balles donne-t-elle  
à Moustik ?**

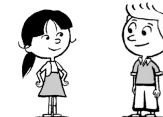
  
  
  

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# Petits Problemes

Alex a 20 balles. Il en donne 5 à  
Lisa.  
**Combien de balles a-t-il  
maintenant ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex a 20 voitures. Il veut les ranger dans 4 boites. Il doit y en avoir autant dans chaque boite.  
**Combien de voitures y aura-t-il dans chaque boite ?**



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex achète un livre à 15 euros et un ballon à 10 euros.  
**Combien Alex a-t-il dépensé ?**



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Moustik a 3 paquets de croquettes. Dans chaque paquet, il y a 12 croquettes. Il verse toutes ses croquettes dans sa gamelle.  
**Combien y aura-t-il de croquettes dans la gamelle ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa a 20 euros dans son porte-monnaie. Elle dépense 12 euros au supermarché.  
**Combien reste-t-il dans son porte-monnaie ?**



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa mange 5 chocolats. Dans la boite, il y avait 20 chocolats au départ.  
**Combien de chocolats restent-il dans la boite ?**



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Moustik colle 5 autocollants par page dans son album. Il remplit 3 pages.  
**Combien a-t-il collé d'autocollants ?**



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex a 45 € dans sa tirelire. Il achète un ballon à 21 €.  
**Combien lui reste-t-il d'argent ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex a 30 bonbons. 10 sont rouges, 8 sont verts et les autres sont jaunes.  
**Combien Alex a-t-il de bonbons jaunes?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa et Alex veulent prendre le train pour aller chez la cousine de Lisa. Ils achètent 2 billets et payent 60 €.  
**Combien coûte un seul billet ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Moustik adore la pâtée au thon. Lisa lui en donne une boîte tous les jours.  
**Combien de boîtes Lisa doit-elle acheter chaque semaine ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex et Lisa vont au cinéma . Ils achètent 2 tickets à 8 € et un gros paquet de pop-corn à 3 €.  
**Combien ont-ils payé ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa et Alex veulent acheter 5 glaces à 3€ chaque. Ils ont un billet de 10 € et 3 pièces de 2 €.  
**Ont-ils assez d'argent pour payer ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Lisa achète 2 montres à 7€.  
Combien Lisa va-t-elle payer ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Lisa et Alex vont à la fête foraine.  
Ils décident d'acheter 8 tickets de manège. Un ticket coûte 2€.  
Combien vont-ils payer ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Lisa achète 3 paquets d'images.  
Dans chaque paquet il y a 5 images.  
Combien d'images à-t-elle en tout ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Lisa a 50 billes. A la récréation,  
elle en gagne 8 à la 1<sup>ère</sup> partie et  
elle en perd 11 à la 2<sup>ème</sup>.  
Combien de billes a-t-elle en tout  
à la fin de la récréation ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Alex doit envoyer 28 cartes de vœux.  
Il a déjà 20 timbres.  
Combien de timbres doit-il encore acheter ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Alex a déjà lu 156 pages de son livre.  
Il y a 289 pages dans ce livre.  
Combien de pages lui reste-t-il à lire ?

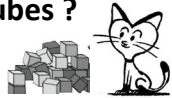
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex a construit 3 tours. Pour chaque tour, il a utilisé 5 cubes.  
**Combien a-t-il utilisé de cubes pour construire toutes ses tours ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Moustik a 10 cubes. Il veut utiliser tous ses cubes.  
**Combien de tours peut-il construire avec ses cubes ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa construit 5 tours . Chaque tour possède 10 cubes .  
**Combien a-t-il utilisé de cubes pour construire toutes ses tours ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alex a lu 320 pages d'un livre. Il en lit encore 125 pages  
**Combien de pages a-t-il lu ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lisa a gagné 6 sachets de perles. Dans chaque sac , il y a 10 perles.  
**Combien de perles a-t-elle gagné au total ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Moustik a 58 euros dans son porte-monnaie. Il s'achète des croquettes et paie 28 euros .  
**Combien lui reste-t-il après avoir payé ses croquettes ?**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



La maman d'Alex achète 3 chemises à 10 euros pièce.

Combien sa maman va-t-elle dépenser ?



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.



Lisa écoute 4 CD de musique. Il y a 10 chansons sur chaque CD.

Combien a-t-elle écouté de chansons ?



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.



Lisa achète 4 bagues à 5 euros pièce et 1 bracelet à 10 euros.

Combien va-t-elle dépenser ?



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.



Alex et 14 autres personnes sont dans le bus. 20 personnes montent au second arrêt. 10 personnes montent au troisième arrêt.

Combien y a-t-il de personnes dans le bus ?



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.



Moustik donne 65 croquettes à Misou son copain. Misou mange 20 croquettes.

Combien y restera-t-il de croquettes dans la gamelle .



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.



Les croquettes de Moustik sont périmées. Il jette les 4 boîtes de 20 croquettes à la poubelle.

Combien de croquettes jette-t-il à la poubelle ?



Empty box for the answer.

Four empty checkboxes.

Handwriting practice lines.