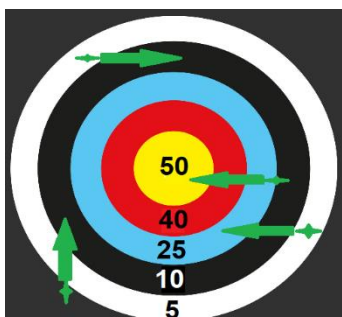


# Problèmes sur les 4 opérations

## 1 Résous les problèmes suivants en t'aidant des dessins, tu peux écrire dessus !



Samuel a lancé ses 4 fléchettes dans la cible.  
Combien totalise-t-il de points ?

Opération :  $50 + 25 + 10 + 10 = 95$

Conclusion : Samuel totalise 95 points avec ses 4 fléchettes.



Elsa a 135 € dans sa tirelire, elle envisage d'acheter une calculatrice à 71 euros.

Quelle somme lui restera-t-il après cet achat ?

Opération :  $135 - 71 = 64$

Conclusion : Il lui restera 64 €.



Antoine a acheté 4 paquets de 12 gâteaux ?

Combien a-t-il acheté de gâteaux ?

Opération :  $4 \times 12 = 48$

Conclusion : Antoine a acheté 48 gâteaux.



Naïm rassemble ses 32 timbres par lots de 4.

Combien pourra-t-il faire de lots ?

Opération :  $32 : 4 = 8$

Conclusion : Naïm pourra faire 8 lots de timbres.

## 2 Résous les problèmes suivants :

René rassemble les 108 perruches par groupes de 7. Combien peut-il faire de groupes ?  
Combien reste-il de perruches ?

$108 : 7 = 15$  et il reste 3.

Il peut faire 15 groupes et il restera 3 perruches.

Gil mesure 179 cm, son frère Samir mesure 14 cm de moins que lui ? Quelle est la taille en centimètres de Samir ?

$179 - 14 = 165$

Samir mesure 165 cm.

Inès découpe les 8 gâteaux, dans chacun des gâteaux elle fait 6 parts. Combien a-t-elle fait de parts ?

$6 \times 8 = 48$ .

Inès a découpé 48 parts.

Bob met bout à bout 2 ficelles, la 1<sup>ère</sup> mesure 400 cm et la 2<sup>ème</sup> 247 cm ? Quelle longueur de ficelle obtient-il ?

$400 + 247 = 647$

La nouvelle ficelle mesure 647 cm.

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Problèmes sur les 4 opérations - Exercices : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres exercices en : 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations

- [Les problèmes de division - Exercices : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes additifs et soustractifs - Exercices : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes multiplicatifs - Exercices : 3eme Primaire](#)
- [Situations problèmes - Petites histoires imaginaires : 3eme Primaire](#)
- [Soustractifs - Additifs - Problèmes à imprimer : 3eme Primaire](#)

Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)
- [Evaluations / compétences 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)