



### Résoudre des problèmes

R4. Résoudre des problèmes en triant les données utiles des données inutiles.

**Trouve le résultat de chaque problème.**

1. Félix a acheté 3 kg de carottes, 2 kg de pommes, 5 kg de poireaux et 3 kg de navets. Quel poids de légumes, Félix a-t-il achetés ?

11 kg

2. Diane a confectionné 5 colliers pour sa famille . Elle a mis 12 perles blanches, 6 perles bleues et 3 étoiles à chaque collier. Combien de perles, Diane a-t-elle utilisées pour confectionner un collier ?

18 perles

3. Maxime a rangé, dans son garage, son vélo(2), un vieux tricycle(3), une vieille moto(2), sa voiture(4), un vieux tracteur(4), sa brouette(1) et ses skis. Combien de roues y a-t-il dans ce garage ?

16 roues

4. Marion a rangé les 36 œufs qu'elle a cherchés dans des boîtes de 12 oeufs. En les rangeant, elle en a cassé 2 et elle en a utilisé 6 pour faire un gâteau. Combien d'œufs lui reste-t-il ?

28 oeufs

**Bravo tu as réussi !**

**Ou revois ta leçon**



**Résous les problèmes suivants.**

1. Un maraîcher prépare des cagettes de légumes. Il met, dans chaque cagette, 4 carottes, 2 oignons, 5 pommes de terre, et 2 litres de jus de pommes.

Combien de légumes, ce maraîcher met-il ainsi dans 2 cagettes ?

$$4 + 2 + 5 = 11$$

Il y aura 11 légumes dans une cagette.

$$11 \times 2 = 22$$

Il y aura 22 légumes dans deux cagettes.

2. Mathilde a rangé ses rayons de bibliothèque. Elle y a mis 8 bandes dessinées, sa collection de 21 enquêtes, 4 livres documentaires, ses 3 peluches, un dictionnaire de Français, un dictionnaire français-anglais et une lampe.

Combien de livres, Mathilde a-t-elle rangés sur les rayons de sa bibliothèque ?

$$8 + 21 + 4 + 1 + 1 = 35$$

Mathilde a rangé 35 livres sur ses rayons.

**Bravo tu as réussi !**

**Ou revois ta leçon**



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

- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Problème de recherche d'informations - PDF à imprimer](#)

**Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge**

- [Résoudre des problèmes en triant les données utiles des données inutiles - Examen Evaluation progressive à imprimer : 3eme Primaire](#)

**Découvrez d'autres évaluations en : 3eme Primaire Mathématiques : Problème de recherche d'informations**

- [Résoudre des problèmes présentés sous forme de tableaux et de graphiques - Examen Evaluation progressive à imprimer : 3eme Primaire](#)

**Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :**

- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Proportionnalité, Organisation gestion des données - PDF à imprimer](#)

**Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Problème de recherche d'informations**

- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Problème de recherche d'informations](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Mathématiques : Problème de recherche d'informations](#)