**Problèmes : je calcule avec l’euro…**

**Soit pour les CM1, des calculs additifs et soustractifs de nombres décimaux**

**Et pour les CM2, la possibilité de faire de même et de s’essayer à des multiplications avec des nombres décimaux !**

**Voici quelques-uns des jouets proposés dans un magasin spécialisé… ainsi que leurs tarifs respectifs !**

**Une image contenant pièce, réfrigérateur

Description générée automatiquement**

**Enoncé et tarifs des jouets.**

1. **Lecture d’informations :**
2. **Quel objet coûte le plus cher ? Combien vaut-il ?**
3. **Quel objet coûte le moins cher ? Combien vaut-il ?**
4. **Quels sont les objets dont le prix oscille entre 10 et 15 € ?**
5. **Quels sont les objets dont le prix est supérieur à 25 € ?**
6. **Vers des calculs simples :**
7. **Que coûtent la maison et la poupée ?**
8. **Que coûtent le téléphone et les 3 soldats de plomb ?**
9. **Que coûtent le jeu de quilles et le train ?**
10. **Que coûtent la radio et la voiture de course ?**
11. **Que coûtent l’avion, le carrousel (manège) et le jeu de billard ?**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **E** | **F** | **G** | **H** | **I** |

1. **Vers des calculs plus complexes !**
2. **Une maman ayant eu des jumeaux souhaite acheter à chacun de ses garçons un avion. Combien va-t-elle dépenser ?**
3. **Une maman ayant eu des triplées souhaite acheter à chacune de ses filles une poupée. Combien va-t-elle dépenser ?**
4. **Une maman ayant eu des quadruplées souhaite acheter un poste radio à chacune de ses filles. Combien va-t-elle dépenser ?**
5. **Une maman ayant eu des sextuplés souhaite leur offrir à chacun un soldat de plomb. En sachant que les soldats de plomb sont vendus par lot de 3 et qu’un lot vaut 55,95, combien va-t-elle dépenser ?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **J** | **K** | **L** | **M** |