

## Cartes à classer : choisis la bonne opération !

- 1) Lire l'énoncé de chaque carte.
- 2) Classer toutes les cartes en fonction de l'opération qu'il faudrait faire pour répondre à la question posée.
- 3) Ne pas résoudre les problèmes.
- 4) Ecrire les mots dans les énoncés qui t'ont aidé à faire ton choix.

 ADDITION	 SOUSTRACTION	 MULTIPLICATION	 DIVISION

<p><b>CARTE 1</b></p> <p>J'ai 22 images collector et tu en as 5 de moins.</p> <p><b>Combien en as-tu ?</b></p>	<p><b>CARTE 2</b></p> <p>Tu achètes 5 DVD coûtant 18,90 € l'un.</p> <p><b>Combien vas-tu payer ?</b></p>	<p><b>CARTE 3</b></p> <p>J'ai 23 images collector. C'est 6 de plus que toi.</p> <p><b>Combien en as-tu ?</b></p>
<p><b>CARTE 4</b></p> <p>J'ai 30 € et tu as 5 fois plus d'argent que moi.</p> <p><b>Combien as-tu d'argent ?</b></p>	<p><b>CARTE 5</b></p> <p>J'ai 45 billes et tu en as 5 de plus.</p> <p><b>Combien en as-tu ?</b></p>	<p><b>CARTE 6</b></p> <p>Bernadette a acheté 24 livres identiques pour 60€.</p> <p><b>Quel est le prix d'un livre ?</b></p>
<p><b>CARTE 7</b></p> <p>Un jeu électronique coûte 35,65 €. Le grand-père de Céline lui a donné 10 €.</p> <p><b>Combien devra-t-elle prendre dans ses économies pour acheter ce jeu ?</b></p>	<p><b>CARTE 8</b></p> <p>Tous les jours, la maman de Théo achète une baguette à 1,10 €.</p> <p><b>Combien dépense-t-elle à la boulangerie chaque semaine ?</b></p>	<p><b>CARTE 9</b></p> <p>Frédéric a 34 billes dans son sac. Il en perd 5 pendant la récréation.</p> <p><b>Combien lui reste-t-il de billes ?</b></p>
<p><b>CARTE 10</b></p> <p>147 coureurs ont pris le départ du cross départemental. Ils ne sont que 119 à franchir la ligne d'arrivée.</p> <p><b>Combien de coureurs ont-ils abandonné ?</b></p>	<p><b>CARTE 11</b></p> <p>A la rentrée des classes, le professeur d'arts plastiques a acheté 15 pochettes de 12 feutres.</p> <p><b>Combien de feutres au total met-il à disposition des élèves ?</b></p>	<p><b>CARTE 12</b></p> <p>Céleste mesure 1,47 m. C'est 5 cm de plus que Mattéo.</p> <p><b>Combien mesure Mattéo ?</b></p>

<p><b>CARTE 13</b></p> <p>Papi a préparé 560 g de pâte de coings. Il la partage équitablement entre ses 7 petits-enfants.</p> <p><b>Quelle quantité chacun pourra-t-il en manger ?</b></p>	<p><b>CARTE 14</b></p> <p>Hier, il faisait 7 °C à Paris. C'est 19 °C de moins qu'à Dakar.</p> <p><b>Quelle était la température à Dakar ?</b></p>	<p><b>CARTE 15</b></p> <p>A chaque tour de roue, le vélo d'Isa avance de 1,91 m.</p> <p><b>Quelle est la distance parcourue lorsque son vélo a fait 3 tours de roue ?</b></p>
<p><b>CARTE 16</b></p> <p>Sophie vend un bouquet de 15 roses pour 60 €.</p> <p><b>Combien coûte une seule rose ?</b></p>	<p><b>CARTE 17</b></p> <p>Au vide-grenier de sa ville, Tao brade les jeux de sa console à 7,50 € l'un. Au bout de 2 h, il en a vendu 12.</p> <p><b>Quelle somme d'argent a-t-il gagnée ?</b></p>	<p><b>CARTE 18</b></p> <p>Luc doit payer 31 € pour ses achats au supermarché. Il utilise un bon de réduction de 7,49 €.</p> <p><b>Combien paiera-t-il ses achats ?</b></p>
<p><b>CARTE 19</b></p> <p>Au marché, Ryad achète 2,3 kg de poireaux, 4 kg de pommes de terre et 580 g de carottes. Il les met dans son panier qui pèse déjà 1,7 kg.</p> <p><b>Combien pèse alors son panier ?</b></p>	<p><b>CARTE 20</b></p> <p>Un apiculteur répartit 7 kg 500 de miel dans 14 pots identiques.</p> <p><b>Quelle est la contenance de chacun des pots ?</b></p>	<p><b>CARTE 21</b></p> <p>Akim avait 48 € dans sa tirelire. Pour Noël, son père lui a donné 16 €.</p> <p><b>Quelle somme d'argent a-t-il maintenant ?</b></p>