

Sens de la division

- 1) Une ménagère commande **6** draps. Elle paie **285 €** , dont **15 €** pour le transport.
*Quel est le **prix d'un drap** sur le catalogue ?* _____
- 2) Un marchand de meubles vend **8** chaises et une table pour **2031 €**. La table vaut **607 €**
*Quel est le **prix d'une chaise** ?* _____
- 3) Vide, une automobile pèse **1073 kg**. Elle transporte 4 personnes et pèse alors **1333 kg**.
*Quelle est la **masse moyenne d'une personne** ?* _____
- 4) On a payé **87 €** pour la livraison de **9** sacs de ciment. Sachant que le port est compté **6 €**, quel est le **prix du sac** de ciment au départ de chez le négociant ?
- 5) Votre mère emporte 2 billets de **50 €** pour faire ses achats. Elle dépense **32 €** chez le boucher, **19 €** à l'épicerie et achète 2 paires de pintades. Elle rapporte **13 €** à son retour.
*Quel est le **prix d'achat d'une pintade** ?*
- 6) Votre père achète un téléviseur-couleur marqué **921 €** . Les frais d'installation s'élèvent à **92 €**. Il paye **263 €** à la livraison et le solde en 6 versements égaux.
*Quel sera le **montant de chaque versement** ?*
- 7) **58** personnes organisent un voyage. La participation aux frais prévue pour chaque personne est de **416 €** . Au dernier moment **6** personnes ne peuvent venir au voyage et les participants doivent supporter la totalité des frais prévus.
*Quelle sera la **nouvelle participation** aux frais de chaque participant ?*
- 8) Un supermarché achète **6** caisses contenant chacune **72** boîtes de sardines. Il revend les boîtes de sardines par paquet de trois.
Combien de paquets pourront être vendus ?
Chaque boîte a été achetée **1 €**. Le paquet est vendu **5 €**.
Quel est le bénéfice réalisé par le supermarché ?

Sens de la division

- 1) Une ménagère commande **6** draps. Elle paie **285 €** , dont **15 €** pour le transport.
*Quel est le **prix d'un drap** sur le catalogue ?* _____
- 2) Un marchand de meubles vend **8** chaises et une table pour **2031 €**. La table vaut **607 €**
*Quel est le **prix d'une chaise** ?* _____
- 3) Vide, une automobile pèse **1073 kg**. Elle transporte 4 personnes et pèse alors **1333 kg**.
*Quelle est la **masse moyenne d'une personne** ?* _____
- 4) On a payé **87 €** pour la livraison de **9** sacs de ciment. Sachant que le port est compté **6 €**, quel est le **prix du sac** de ciment au départ de chez le négociant ?
- 5) Votre mère emporte 2 billets de **50 €** pour faire ses achats. Elle dépense **32 €** chez le boucher, **19 €** à l'épicerie et achète 2 paires de pintades. Elle rapporte **13 €** à son retour.
*Quel est le **prix d'achat d'une pintade** ?*
- 6) Votre père achète un téléviseur-couleur marqué **921 €** . Les frais d'installation s'élèvent à **92 €**. Il paye **263 €** à la livraison et le solde en 6 versements égaux.
*Quel sera le **montant de chaque versement** ?*
- 7) **58** personnes organisent un voyage. La participation aux frais prévue pour chaque personne est de **416 €** . Au dernier moment **6** personnes ne peuvent venir au voyage et les participants doivent supporter la totalité des frais prévus.
*Quelle sera la **nouvelle participation** aux frais de chaque participant ?*
- 8) Un supermarché achète **6** caisses contenant chacune **72** boîtes de sardines. Il revend les boîtes de sardines par paquet de trois.
Combien de paquets pourront être vendus ?
Chaque boîte a été achetée **1 €**. Le paquet est vendu **5 €**.
Quel est le bénéfice réalisé par le supermarché ?