

1. Dans une usine, une machine qui fonctionne 8 heures par jour fabrique 75 pièces par heure.



- a- Combien de pièces fabriquera-t-elle en 8 heures ?
- b- Combien de pièces aura-t-elle fabriquées à 8 heures ?
- c- Dans combien d'heures quittera-t-elle la pièce ?



2. Un minibus comportant 8 places doit emmener les 22 élèves d'une classe jusqu'au stade de la ville.



- a- Combien d'élèves peuvent monter dans le bus ?
- b- Combien de voyages le minibus devra-t-il effectuer ?
- c- Quelle distance sépare le minibus du stade de la ville ?



3. Monsieur Valais achète un téléphone portable, valant 80 €, pour chacun de ses 5 enfants.



- a- Combien de SMS pourront-ils envoyer chacun ?
- b- Quel est le montant de la remise accordée par le vendeur ?
- c- Quelle sera la dépense totale ?



4. Le vainqueur d'une course a terminé en 1 minute et 9 secondes, avec 6 secondes d'avance sur le deuxième coureur.



- a- Quel est le score du deuxième coureur ?
- b- Quel est le score du troisième coureur ?
- c- Combien de mètres séparent les deux coureurs ?



Pour chaque énoncé, choisir la bonne question :

5. Madame Ratchon veut acheter 4 chaises. Le vendeur lui propose le double pour le même prix.



- a- Quel est le prix à payer ?
- b- Combien de chaises y a-t-il en tout dans le magasin ?
- c- Combien de chaises sont offertes ?



6. Olivier achète un grand ordinateur à 1 099 € et une imprimante très performante à 189 €.



- a- Combien Olivier va-t-il payer s'il achète aussi un bureau ?
- b- Quel est le coût total de son achat ?
- c- Combien va-t-il payer s'il attend les soldes ?



7. Un séjour en Turquie d'une durée de 10 jours coûte 899 €. Les touristes qui le souhaitent pourront également faire une croisière pour visiter la capitale, pour un supplément de 58 € par personne.



- a- Quel est le prix total du dernier jour du voyage ?
- b- Combien Monsieur Cariban va-t-il payer pour aller en Grèce ?
- c- Combien coûte le voyage pour 2 personnes participant à la croisière ?



8. La famille Dupont a quitté son domicile à 7h30 ce matin, pour partir en vacances. Elle est arrivée sur son lieu de séjour à 16h15.



- a- Combien de fois se sont-ils arrêtés pendant le trajet ?
- b- Combien de temps a duré le voyage ?
- c- Combien de temps le séjour va-t-il durer ?

