|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| Monsieur Martin a vendu sa moto. Avec cet argent, il achète un téléviseur à 415 €, et il lui reste 53 €. A quel prix a-t-il vendu sa moto ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 |  |
| Un pâtissier a fabriqué 260 truffes. Il décide de les ranger dans des boîtes qui peuvent contenir 50 truffes.  Combien de boîtes pourra-t-il remplir ?  Combien de truffes restera-t-il ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 |  |
| Pour son anniversaire, Auguste a invité 4 copains. Sa maman a acheté pour le goûter 3 paquets de biscuits contenant chacun 25 gâteaux. Après avoir joué au foot, les enfants viennent manger et fêter les 10 ans d’Auguste.  Calcule le nombre de gâteaux que va manger chaque enfant. | |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 |  |
| Léo a acheté 72 chewing-gums. Les chewing-gums sont groupés en paquets de 12.  Combien a-t-il acheté de paquets de chewing-gums ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 |  |
| 728 spectateurs sont entrés dans une salle de spectacle, mais il n’y a que 683 places assises. Combien de spectateurs resteront debout? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| Monsieur Martin a vendu sa moto. Avec cet argent, il achète un téléviseur à 650 €, et il lui reste 40 €. A quel prix a-t-il vendu sa moto ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 |  |
| Un pâtissier a fabriqué 110 truffes. Il décide de les ranger dans des boîtes qui peuvent contenir 20 truffes.  Combien de boîtes pourra-t-il remplir ?  Combien de truffes restera-t-il ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 |  |
| Pour son anniversaire, Auguste a invité 7 copains. Sa maman a acheté pour le goûter 4 paquets de biscuits contenant chacun 10 gâteaux. Après avoir joué au foot, les enfants viennent manger et fêter les 10 ans d’Auguste.  Calcule le nombre de gâteaux que va manger chaque enfant. | |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 |  |
| Léo a acheté 64 chewing-gums. Les chewing-gums sont groupés en paquets de 8.  Combien a-t-il acheté de paquets de chewing-gums ? | |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 |  |
| 344 spectateurs sont entrés dans une salle de spectacle, mais il n’y a que 282 places assises. Combien de spectateurs resteront debout? | |