

Problème n° 61	N2
<p>Martin récolte dans son potager 5 sacs de pommes de terre pesant chacun 38 kg. Il récolte également un dernier sac de 15 kg. <u>Combien de kg de pommes de terre a-t-il récoltés en tout ?</u></p>	

Problème n° 62	N2
<p>Monsieur Lafrite récolte dans son champ 382 kg de pommes de terre. Il en revend 149 kg au marché. Puis un client mécontent lui en rapporte 25 kg. <u>Combien de kg lui reste-t-il après le marché ?</u></p>	

Problème n° 63	N2
<p>Alice achète 3 pantalons à un prix identique. Cela coûte en tout 396 euros. Mais le vendeur décide de lui faire une réduction de 2 € par pantalon. <u>Au final, combien Alice paie-t-elle pour un pantalon ?</u></p>	

Problème n° 64	N2
<p>Ce samedi, Abou fait du shopping et achète 3 chemises à 24 € l'unité. En rentrant chez lui il lui reste 16 €. <u>Quelle somme avait-il avant de partir faire les boutiques ?</u></p>	

Problème n° 65	N2
<p>Le directeur de l'école commande 47 romans policiers à 9 € l'unité. Il obtient une réduction sur le total de 29 €. <u>Combien dépense-t-il en tout ?</u></p>	

Problème n° 66	N2
<p>Le directeur de l'école commande des romans policiers à 5 € l'unité, il dépense en tout 409 € après réduction de 16 € sur le total. <u>Combien de romans a-t-il commandés ?</u></p>	

Problème n° 67	N2
<p>Le théâtre de la ville peut accueillir 204 visiteurs au maximum. Ce soir, 26 sièges sont inoccupés. Une place coûte 8 €. <u>Quelle est la recette du théâtre ce soir ?</u></p>	

Problème n° 68	N2
<p>Dans la ferme de Mathurin, il y a des vaches, des moutons et des chèvres pour un total de 271 bêtes. Les vaches sont 179, les moutons sont 64. <u>Combien y a-t-il de chèvres ?</u></p>	

Problème n° 69	N2
<p>Un siècle dure 100 ans. <u>Combien faut-il de siècles pour faire 1500 ans ?</u></p>	

Problème n° 70	N2
<p>Brice veut 540 bonbons à la fraise. Il achète pour cela des boîtes de 10 bonbons qui coûtent 3 € chacune. <u>Combien dépense-t-il en tout ?</u></p>	

Problème n° 71	N2
<p>Le prix d'un vélo a augmenté deux fois de 121 €. Il coûte maintenant 1289 €. <u>Quel était son prix avant les deux augmentations ?</u></p>	

Problème n° 72	N2
<p>Pour les soldes, le prix d'un vélo a baissé une première fois de 98 € puis une seconde fois de 51 €. Il coûte maintenant 899 €. <u>Quel était son prix avant les soldes ?</u></p>	