

# JEU MON ÉPICERIE

## MES LECONS DE MATHS CP, CE1, CE2 J6 : MON ÉPICERIE

<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Achète 3 poivrons à 1,50 €</p> <p><math>3 \times 1,50 = 4,50</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Tu as besoin d'une tablette de chocolat à 3 € pour faire un gâteau !</p> <p>3 €</p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Miam un bon fraisier ! Prends-en 2 pour ton meilleur ami et toi. Il coûte 90 centimes à l'unité.</p> <p><math>2 \times 0,90 = 1,80</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Le kilo de girolles coûte 2 €. Achètes-en 3 kilos pour faire une géante omelette !</p> <p><math>3 \times 2 = 6</math></p>
<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Un peu de vitamine C ne te fera pas de mal ! Prends 4 clémentines à 50 centimes chacune.</p> <p><math>4 \times 0,50 = 2</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Et si on achetait de bonnes fraises de Plougastel ? Elles coûtent 1,20 € le kilo. Prends en 2 kilos.</p> <p><math>2 \times 1,20 = 2,40</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Prenons du pain frais à 20 c le kilo, c'est toujours utile. Celui-ci pèse 3 kilos.</p> <p><math>0,20 \times 3 = 0,60</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>La banane est à 10 centimes, quelle aubaine ! Prenons-en 10.</p> <p><math>10 \times 0,10 = 1</math></p>
<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Cette confiture a l'air délicieuse ; et si nous en achetions 2 pots (chacun coûtant 1,50 €) ?</p> <p><math>2 \times 1,50 = 3</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Si on n'a pas de levure, notre pâtisserie sera toute plate. Achète un lot de 4 sachets : le tout est à 2,20 €.</p> <p>2,20 €</p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Je prendrais volontiers du lait dans mes céréales. Les briques sont présentées par lot de 2, le tout est à 8 €. Or, moi je ne veux qu'une seule brique s'il-te-plaît.</p> <p><math>8 / 2 = 4</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Il nous faut 6 citrons. Le citron coûte 90 c.</p> <p><math>0,90 \times 6 = 5,4</math></p>
<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>On a besoin de 6 carottes s'il-te-plaît ! Elles coûtent 60 centimes à l'unité.</p> <p><math>6 \times 0,60 = 3,60</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Ces carottes sont à 1 € chacune. Prends-en deux en faisant l'appoint.</p> <p>Réponse : 2 €</p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Hmmm... du bon beurre fermier à 4 €. Achètes-en un !</p> <p>5</p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Du maïs doré au four, quelle bonne idée ! Achetons-en 5, sachant qu'il coûte 25 c à l'unité.</p> <p><math>0,25 \times 5 = 1,25</math></p>
<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Achète 6 radis à 35 centimes.</p> <p><math>6 \times 0,35 = 2,10</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Achète 11 radis à 14 centimes.</p> <p><math>11 \times 0,14 = 1,54</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Ces muffins sont à 1,50 €. J'en prendrais bien 5 !</p> <p><math>5 \times 1,50 = 7,50</math></p>	<p><b>JEU MON ÉPICERIE</b></p> <p>Un beau camembert ! À 60 c, autant en prendre 3.</p> <p><math>0,60 \times 3 = 1,80</math></p>