

45	Organisation et gestion des données	Tableaux et graphiques	Faire des calculs avec des pourcentages
<p>Un pourcentage s'écrit grâce au symbole % qui se lit « pour cent ».</p> <p>50 % c'est la moitié et 25 % c'est le quart</p> <p>Ex : Un ordinateur coûte 370 €. Il est soldé de 15%. Combien coûte-t-il ?</p> <p>Pour calculer un pourcentage il faut trouver le montant de la réduction :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- multiplier le prix initial par le pourcentage (<math>370 \times 15 = 5500</math>)</li> <li>- diviser le tout par cent (<math>5500 : 100 = 55,5</math>)</li> <li>- retirer la réduction au prix initial (<math>370 - 55,5 = 314,50 \text{ €}</math>)</li> </ul> <p>➤ Une réduction de 15 % c'est enlever 15 € chaque fois qu'il y a 100 €. C'est une situation proportionnelle on peut multiplier aussi le prix initial par 0,15.</p> <p>Ex : <math>370 \times 0,15 = 55,5 \text{ €}</math></p> <p>Vocabulaire : une réduction – une remise – des soldes = soustraire une augmentation – des intérêts = additionner</p>			
<p><input type="checkbox"/> OGD 45A- Je sais calculer un pourcentage</p>			