

QCM - Taux d'évolutions - Indices  
Niveau : I (type flash)

Questions	Réponses
1. en 2000 une valeur vaut 50 et en 2018 elle vaut 60, l'indice en base 100 en 2000 de la valeur en 2018 vaut	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 120% <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 1,2
2. entre 2000 et 2018 une valeur perd 40%, l'indice en base 100 en 2000 de la valeur en 2018 est	<input type="checkbox"/> 60 % <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 140
3. L'indice en base 100 est 2018, une valeur V vaut 200 en 2000 et 250 en 2018. L'indice de cette valeur en 2000 est	<input type="checkbox"/> on ne peut pas savoir <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 80
4. L'indice en base 100 est 2000, une valeur V vaut 200 en 2018 et son indice en 2018 est 125. En 2000 la valeur V est	<input type="checkbox"/> une baisse de 25% de 200 soit 150 <input type="checkbox"/> une baisse de 20% de 200 soit 160 <input type="checkbox"/> 175 <input type="checkbox"/> 180
5. <i>Pour cette question plusieurs réponses sont possibles</i> : En 2010 l'indice d'une valeur V est de 120 et en 2018 il est de 132, l'indice en base 100 est en 2000.	<input type="checkbox"/> entre 2000 et 2010 le taux d'évolution est 20% <input type="checkbox"/> entre 2010 et 2018 le taux d'évolution est 12% <input type="checkbox"/> entre 2010 et 2018 le taux d'évolution est 10% <input type="checkbox"/> entre 2000 et 2018 le taux d'évolution est 30%