

**CALCULS DE BASE**

					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	2	0	1	Traduire un texte par une expression littérale						
T	N	2	0	2	Traduire un algorithme par une expression littérale						

**Traduire les textes ou les algorithmes par une expression littérale dont vous indiquerez à quoi correspond la ou les inconnues.**

<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Choisir un nombre</li> <li><input type="checkbox"/> Retrancher 3 au double du nombre choisit</li> <li><input type="checkbox"/> Elever le résultat au carré</li> <li><input type="checkbox"/> Retrancher 16 au résultat obtenu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Choisir deux nombres</li> <li><input type="checkbox"/> Ajouter 3 au premier</li> <li><input type="checkbox"/> Retrancher 7 au deuxième</li> <li><input type="checkbox"/> Multiplier les deux résultats obtenus</li> </ul>
<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>	<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Choisir un nombre</li> <li><input type="checkbox"/> Retrancher 5 au triple du nombre choisit</li> <li><input type="checkbox"/> Retrancher 4 à l'inverse du résultat obtenu</li> </ul>	<p>Deux croissants et cinq pains au chocolat coûtent 27,75 F.</p>
<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>	<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>
<p>La surface du terrain rectangulaire est 3 300 m<sup>2</sup>.</p>	<p>Avec 100 F, si il choisit 4 livres de la collection A et 5 livres de la collection B il lui manque 3 F</p>
<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>	<p>Inconnue(s) :</p> <p>Traduction</p>