

CORRECTION

N°	Réponse																											
1	Lucie a exactement 114 mois																											
2	La distance totale à parcourir est 496 ... km.																											
3	Il ne me restera plus qu'un biscuit le samedi soir.																											
4	Maxime a ... 12 billes rouges.																											
5	<p>Ranger les chemins du plus court au plus long : (un chemin par case)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">F</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">A</td> </tr> </table>	C	E	B	G	F	D	A																				
C	E	B	G	F	D	A																						
6	Laurent a 11 ans.																											
7	En ajoutant le nombre de faces et le nombre d'arêtes, on obtient le nombre 50																											
8	Le chiffre le moins utilisé est le ... 0 (zéro)																											
9	On peut obtenir au maximum 16 ... points d'intersection																											
10	Il y a ... 24élèves dans la classe.																											
11	<p>Compléter le tableau de nombres croisés (un chiffre par case)</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">▼</td> <td style="text-align: center;">▼</td> </tr> <tr> <td>C ▶</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">3</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>D ▶</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">5</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">5</td> </tr> </table>		A	B		▼	▼	C ▶	3	2	D ▶	5	5															
	A	B																										
	▼	▼																										
C ▶	3	2																										
D ▶	5	5																										
12	<p>Ecrire le nom des enfants à la bonne place.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc;">BOARD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">W</td> <td style="text-align: center;">Sarah</td> <td style="text-align: center;">John</td> <td style="text-align: center;">Cindy</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">I</td> <td style="text-align: center;">Peter</td> <td style="text-align: center;">Deborah</td> <td style="text-align: center;">Charles</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">N</td> <td style="text-align: center;">Lucie</td> <td style="text-align: center;">Vincent</td> <td style="text-align: center;">Kate</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">O</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">W</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	BOARD			W	Sarah	John	Cindy	I	Peter	Deborah	Charles	N	Lucie	Vincent	Kate	D				O				W			
BOARD																												
W	Sarah	John	Cindy																									
I	Peter	Deborah	Charles																									
N	Lucie	Vincent	Kate																									
D																												
O																												
W																												
13	INES a payé ... 32 € ... pour faire peindre son nom.																											
14	Magalie a choisi le nombre ... 107 ...																											
15	On a utilisé ... 62 ... petits cubes blancs pour faire le grand cube.																											
16	Il faut ... 7 ... kiwis pour égaler le poids d'un pamplemousse.																											