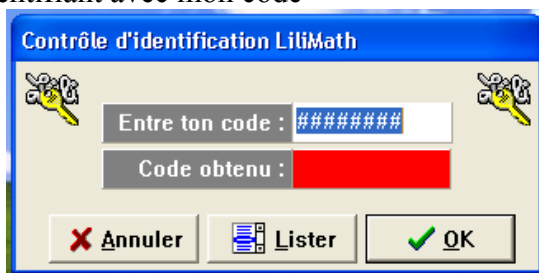
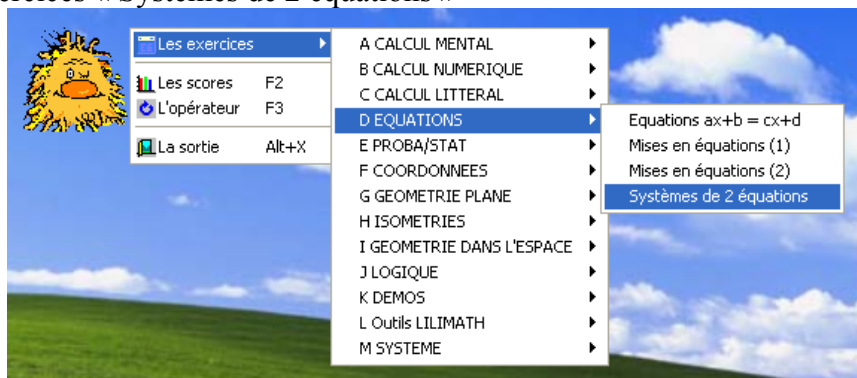


1- J'ouvre Lilimath lycée en m'identifiant avec mon code



2- Je recherche les exercices « Systèmes de 2 équations »



3- Je note ma réponse sur la feuille, ainsi que mon score.

Remarques : les exercices proposés par l'ordinateur ne sont pas forcément dans l'ordre de la feuille.

Consignes:

- résoudre l'exercice en utilisant la feuille de calcul à l'écran.
- Recopier l'énoncé et la réponse sur la feuille
- Je colorie en **vert** lorsque la réponse est correcte, en **orange** si le résultat est inférieur à 5, en **rouge** autrement

N°	Réponse à l'exercice	score
1		10
<u>Réponse</u>		
2		10
<u>Réponse</u>		

3	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
4	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
5	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
6	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		

7	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
8	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
9	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
10	<p>Résoudre le système : Feuille de calcul :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> $\left\{ \begin{array}{l} \\ \end{array} \right.$ </div> <p>Réponse :</p> <p>x = <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>y = <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	10
<u>Réponse</u>		
TOTAL		● ● ● ● ● ●