

DEFI N°2 – CE1

1. La course

sur 10 points

Les escargots font la course.

Classe-les dans l'ordre d'arrivée.

- ⇒ **Rapido** arrive 4<sup>ième</sup>
- ⇒ **Vita** arrive avant Miam
- ⇒ **Miam** arrive après Rapido
- ⇒ **Baveur** arrive 2<sup>ième</sup>
- ⇒ **Flash** arrive après Baveur



**F = Flash**



**R = Rapido**



**M = Miam**



**V = Vita**



**B = Baveur**

## RALLYE MATH 2022/2023

### 2. Le mot mystère

sur 10 points

- Complète le codage de l'alphabet.
- Calcule les opérations proposées.
- Associe à chaque résultat la lettre correspondante.
- **Découvre le mot mystère.**

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>I</b>	<b>J</b>	<b>K</b>	<b>L</b>	<b>M</b>
		22				30					40	
<b>N</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>Q</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>V</b>	<b>W</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>
			50						62			






Calcul	Réponse	Lettre
$8 + 8 + 14 =$	.....	.....
$9 + 1 + 8 =$	.....	.....
$15 + 13 + 2 =$	.....	.....
$18 + 24 + 2 =$	.....	.....
$18 + 6 + 2 =$	.....	.....
$30 + 2 + 20 =$	.....	.....

Exercice inspiré du groupe sciences DSDEN 58

## AIDES POSSIBLES

### 1. La course

Les supports suivants peuvent être mis à disposition des élèves.

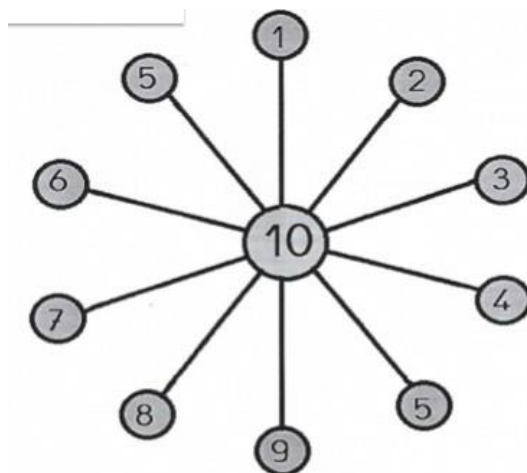
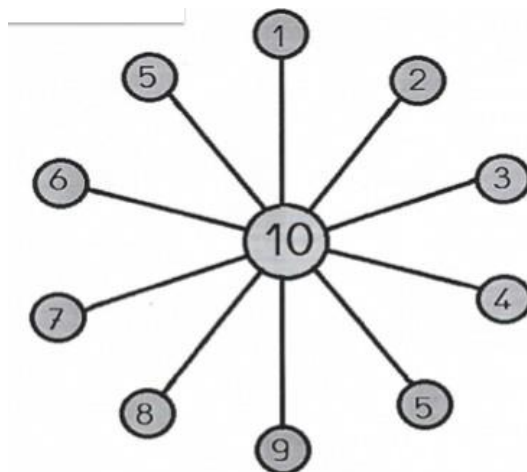
<b>1</b>	 <b>F = Flash</b>
<b>2</b>	 <b>R = Rapido</b>
<b>3</b>	 <b>M = Miam</b>
<b>4</b>	 <b>V = Vita</b>
<b>5</b>	 <b>B = Baveur</b>

*(à découper)*

## 2. Le mot mystère

Outil permettant de travailler le complément à la dizaine supérieure.

*Exemple :*



DEFI N° 2 – CE1 - Fiche réponse

Ecole :  
Enseignant :

Classe :

**1. La course ( 10 points)**

Ecris les noms des escargots dans leur ordre d'arrivée :

1 Premier => .....

2 Deuxième => .....

3 Troisième => .....

4 Quatrième => .....

5 Cinquième => .....

**2. Le mot mystère ( 10 points)**

Complète le tableau et écris le mot mystère que tu as trouvé :

Calcul	Réponse	Lettre
$8 + 8 + 14 =$	.....	.....
$9 + 1 + 8 =$	.....	.....
$15 + 13 + 2 =$	.....	.....
$18 + 24 + 2 =$	.....	.....
$18 + 6 + 2 =$	.....	.....
$30 + 2 + 20 =$	.....	.....

Mot mystère : .....

Score ..... points