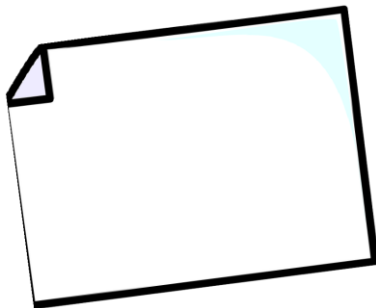


Activités ritualisées

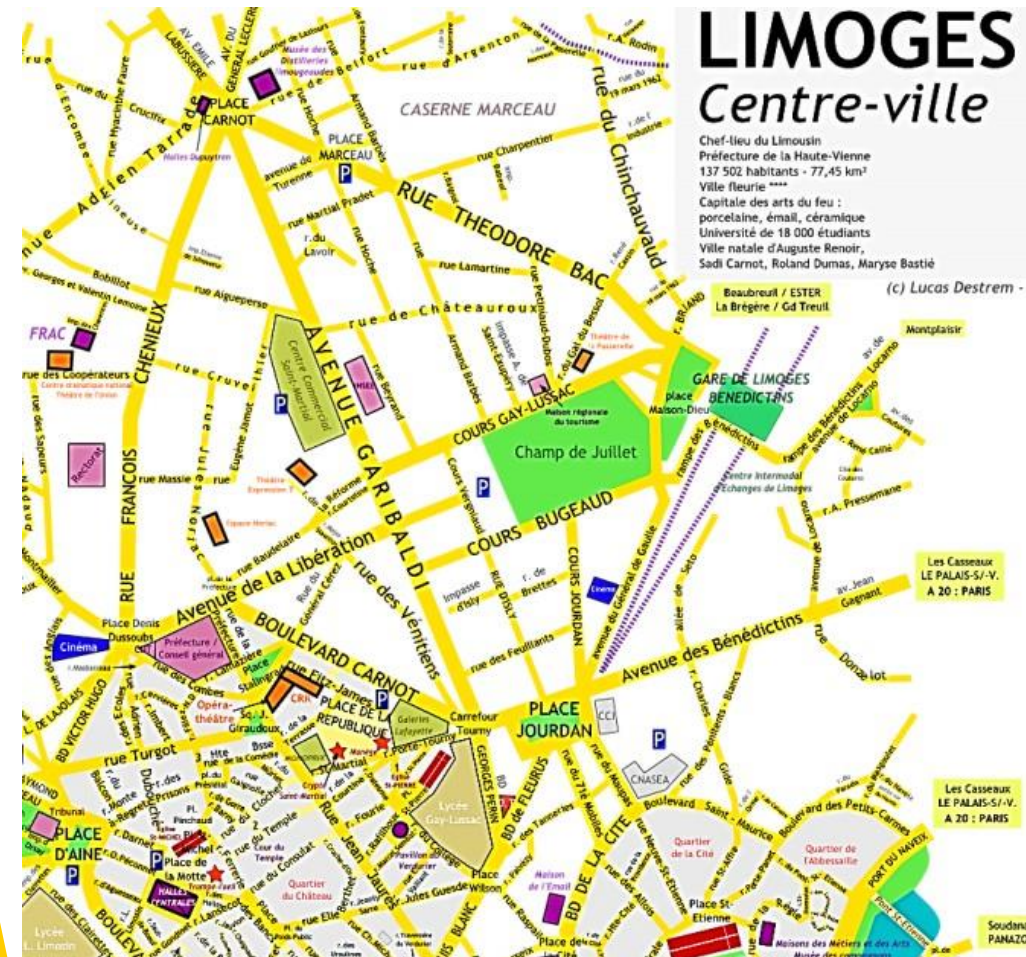
CE2

Tracer sur la feuille :
- un segment de 10 cm,
- placer son milieu.

Tracer un losange dont le
segment précédent est
une diagonale.



CM1



- trouver la place Jourdan ;
- trouver un parking ;
- colorier deux rues parallèles ;
- colorier deux rues perpendiculaires ;
- tracer en rouge l'itinéraire de la gare au lycée.

Calcul mental

CE2

CM1

CHRONOMATH 6



- | | | | | | |
|----|------------------------|----|------------------------|----|---------------------------|
| 1 | $200 + 200 = \dots$ | 11 | $500 + \dots = 1000$ | 21 | $361 \times 10 = \dots$ |
| 2 | $5 \times 5 = \dots$ | 12 | $110 + 90 = \dots$ | 22 | $250 \times 20 = \dots$ |
| 3 | $12 \times 10 = \dots$ | 13 | $30 \times 20 = \dots$ | 23 | $142 \times \dots = 1420$ |
| 4 | Double de 20 : ... | 14 | $458 + 9 = \dots$ | 24 | $1253 + 19 = \dots$ |
| 5 | $14 + 14 = \dots$ | 15 | $7 + 7 + 7 = \dots$ | 25 | $800 - 7 = \dots$ |
| 6 | $1400 + 500 = \dots$ | 16 | $4000 + 78 = \dots$ | 26 | $7 \times 7 = \dots$ |
| 7 | $164 - 3 = \dots$ | 17 | Double de 15 : ... | 27 | Double de 32 : ... |
| 8 | $7200 + 7 = \dots$ | 18 | $140 - \dots = 132$ | 28 | $\dots - 40 = 1410$ |
| 9 | $6 \times 7 = \dots$ | 19 | $5 \times \dots = 35$ | 29 | $4230 - 50 = \dots$ |
| 10 | $8 \times 7 = \dots$ | 20 | $250 + 350 = \dots$ | 30 | $15 \times 7 = \dots$ |

SCORE :

CE2

2 heures = ...minutes

2 heures = ...secondes

9 jours = ...heures

3 jours = ...heures

3 jours = ...minutes

25 minutes = ...secondes



Calcul mental

CE2

CM1

CHRONOMATH 6 : réponse

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 400 | 11 | 500 | 21 | 3610 |
| 2 | 25 | 12 | 200 | 22 | 5000 |
| 3 | 120 | 13 | 600 | 23 | 10 |
| 4 | 40 | 14 | 467 | 24 | 1272 |
| 5 | 28 | 15 | 21 | 25 | 793 |
| 6 | 1900 | 16 | 4078 | 26 | 49 |
| 7 | 161 | 17 | 30 | 27 | 64 |
| 8 | 7207 | 18 | 8 | 28 | 1450 |
| 9 | 42 | 19 | 7 | 29 | 4180 |
| 10 | 56 | 20 | 600 | 30 | 105 |

2 heures = ...minutes

2 heures = ...secondes

9 jours = ...heures

3 jours = ...heures

3 jours = ...minutes

25 minutes = ...secondes



 **PROBLEMES CE2 (1)**

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | | | |

Pour partir sur l'île de Pâques, Jean doit prendre plusieurs avions.

Paris-Brésil : durée du vol : 11h45

Brésil-Chili : durée du vol : 4h15


Chili-île de Pâques : durée du vol : 5h30

Combien de temps de vol a-t-il au total ?

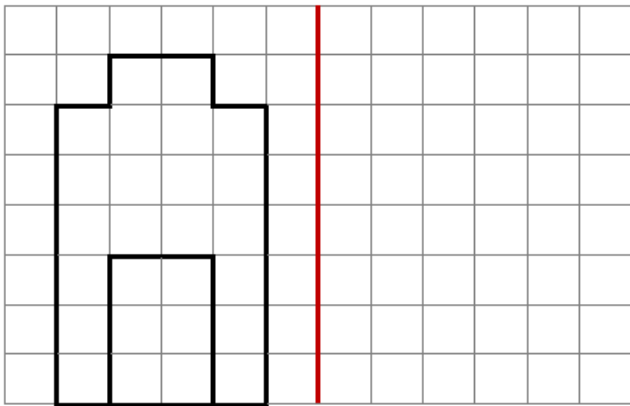
 **LE MIROIR**

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | |


66

 **LE MIROIR ★★** **1**

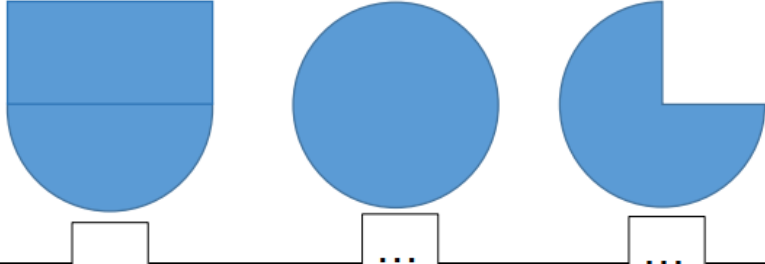
Trace la figure symétrique par rapport à l'axe rouge :




67

 **CALCULS D'AIRES★** **1**

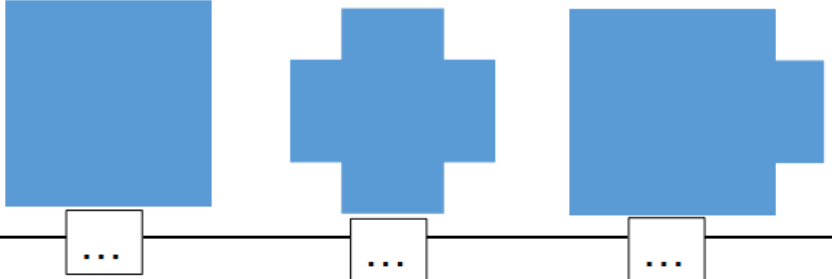
Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1)



61

 **CALCULS D'AIRES★** **2**

Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1)



Bien lire la première page et faire l'exercice 1 et 2.