

Déroulement du Vendredi 12 juin

Grammaire : Exercices

- Dictée de phrase : Les élèves **étaient** sages **et** sérieux dans la classe de Madame Foucart !

Mathématiques :

Géométrie : Exercices sur la symétrie

Résolution de problèmes : Problème

Chronomaths

Arts visuels : Apprendre à dessiner un drapeau de pirates

Exercices Vendredi 12 juin

1. Recopie ces phrases et puis écris-les à la forme affirmative.

Le traineau n'avance pas.

La table du jardin n'est pas propre.

Il ne pleut pas.

La voiture ne démarre pas.

2. Recopie ces phrases et remplace le sujet par un pronom.

Ta maman répare ton vélo. →

Les requins sont dangereux. →

Ce matin, mes cousines vont à l'école. →

3. Recopie ces phrases et conjugue le verbe entre parenthèse à l'imparfait.

J'des pommes. (acheter)

Les enfantssouvent. (jouer)

Tutoujours joyeux. (être)

Ellesa montre. (remonter)

Nousles assiettes sur la table. (poser)

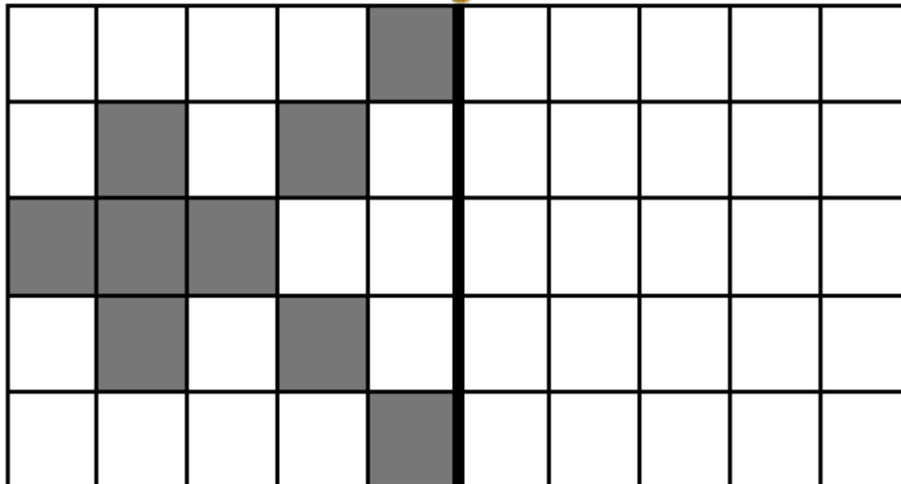
Résolution de problèmes

Lis chaque énoncé et écris ta démarche (Tes recherches, tes calculs, la phrase réponse)

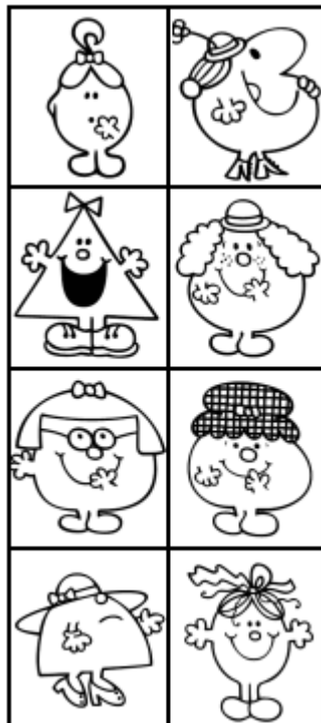
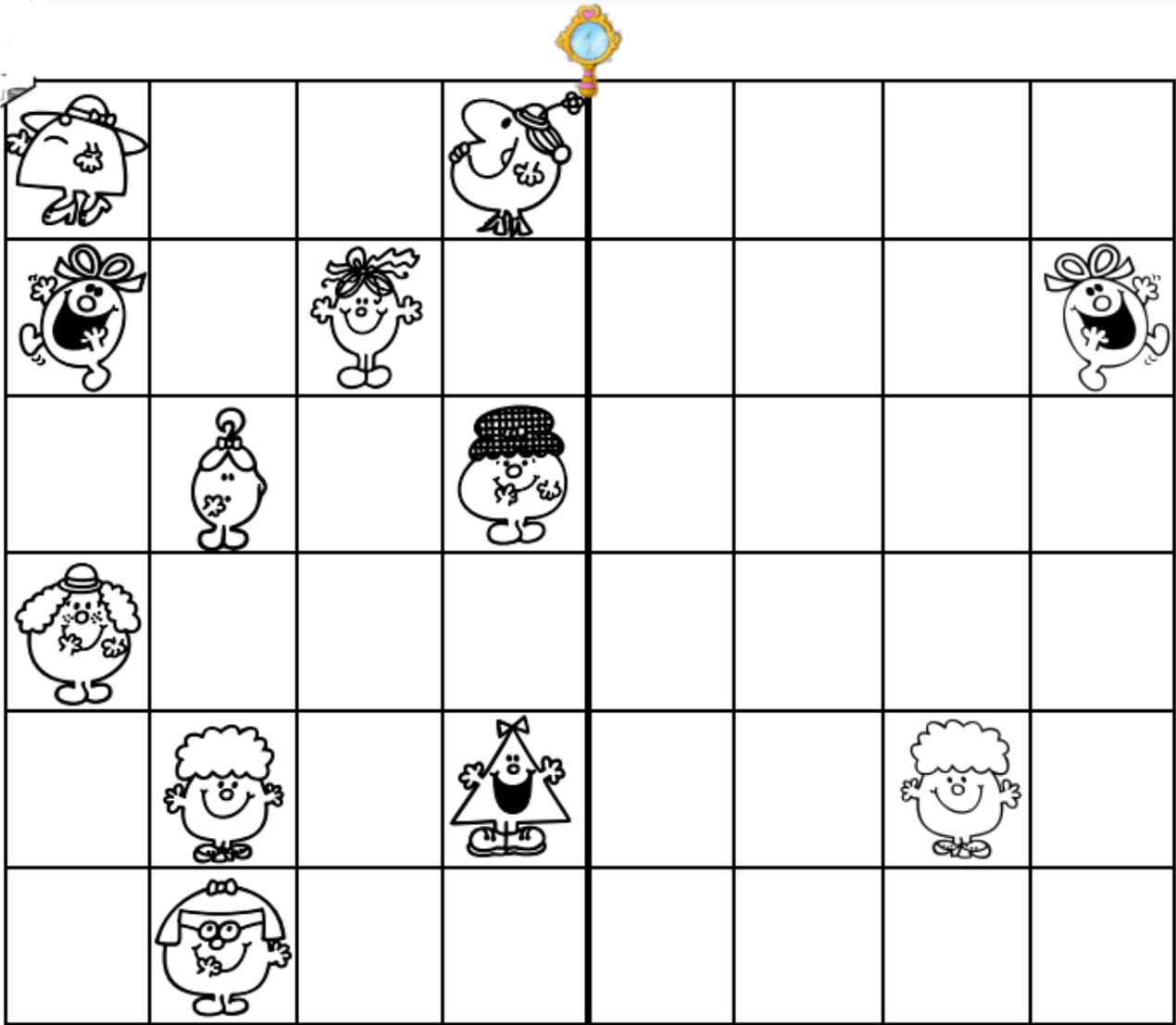
14	Papa vide trois sachets de gourmandises dans la gamelle du chien. Chaque sachet contient 6 gourmandises. Combien y en a-t-il au total dans la gamelle ?	
	Mes recherches :	Calcul :
	Phrase réponse :	

Géométrie : la symétrie

Reproduis le motif symétrique dans le miroir.



Place les personnages en respectant la symétrie. (les images se superposent quand on plie)



Chronomaths



1 $5 + 5 = \dots$

11 $70 + 10 = \dots$

21 $90 - 1 = \dots$

2 Double de 8 = ...

12 $30 + 50 = \dots$

22 $289 - 1 = \dots$

3 $9 + 1 = \dots$

13 $30 + 80 = \dots$

23 $910 - 2 = \dots$

4 $5 + 6 = \dots$

14 $40 + 50 + 200 = \dots$

24 $534 - 2 = \dots$

5 $7 + 8 = \dots$

15 $400 + 50 + 20 = \dots$

25 $722 - 2 = \dots$

6 $11 + 11 = \dots$

16 $500 + 20 + 9 = \dots$

26 $2 \times 3 = \dots$

7 $7 + 9 = \dots$

17 $900 + 5 + 70 = \dots$

27 $3 \times 4 = \dots$

8 $17 + 9 = \dots$

18 $30 + 500 + 25 = \dots$

28 $3 \times 5 = \dots$

9 $101 + 9 = \dots$

19 $805 + 55 = \dots$

29 $4 \times 7 = \dots$

10 $84 + 9 = \dots$

20 $725 + 25 = \dots$

30 $500 - 2 = \dots$

Score : / 30

DIBÚJAME UNA BANDERA PIRATA

1



2



3



