

Déroulement du Vendredi 5 juin

Grammaire : Exercices révisions + imparfait

Dictée de phrase : Chez les chenilles, quand on devient grand, on se transforme en papillon !
C'est un long travail !

Mathématiques :

Géométrie : Exercices : La symétrie

Chronomaths

Arts visuels : Apprendre à dessiner un perroquet.

Exercices Vendredi 5 juin

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

Noémie n'envoie jamais de cartes postales.

En hiver, je ne skie jamais.

Il n'a jamais aimé les brocolis.

Solène ne joue jamais aux jeux vidéo.

2. Recopie ces phrases et complète avec un verbe.

Le président...

Le coureur...

Le dessinateur...

La danseuse...

Le cultivateur...

L'éleveur...

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

Jadis, les enfants..... dans les champs. (travailler)

Il y a dix ans, tu..... tes soixante ans. (fêter)

Autrefois, mes parents..... tous les jours de la semaine. (travailler)

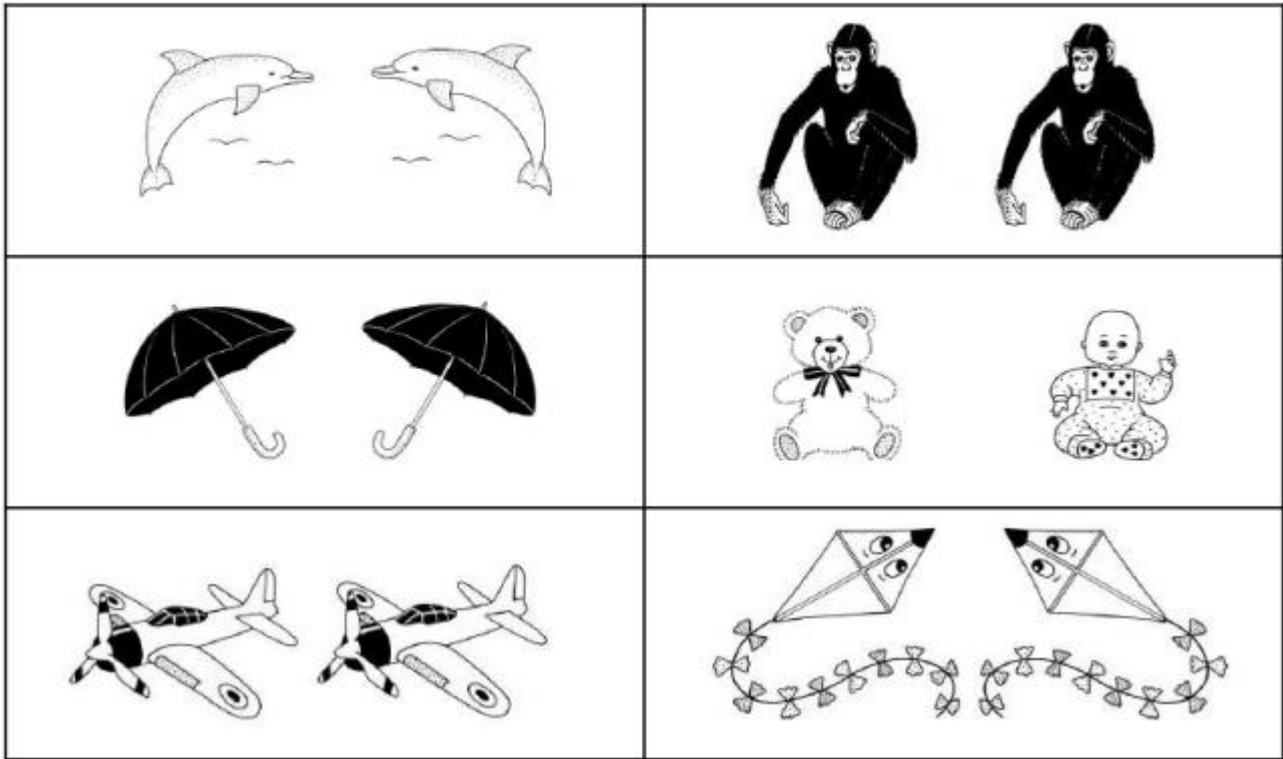
Vousvotre linge à la main. (laver)

Petits, nousdes dessins animés. (regarder)

Jadis, ils..... en haut de la montagne. (monter)

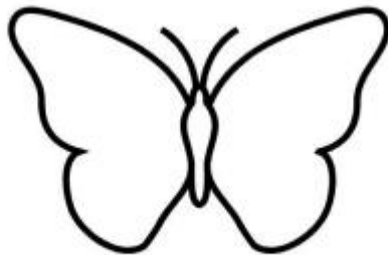
Géométrie

Barre les dessins qui ne sont pas symétriques.



Rappel : L'axe de symétrie est une droite qui partage une figure ou un dessin en deux parties parfaitement superposables par pliage.

Trace l'axe de symétrie de ces papillons



Chronomaths



1 $6 + 6 = \dots$

2 $8 + 8 = \dots$

3 $9 + 9 = \dots$

4 $6 + 9 = \dots$

5 $60 + 15 = \dots$

6 $11 + 11 = \dots$

7 $20 + 40 = \dots$

8 $70 + 26 = \dots$

9 $91 + 7 = \dots$

10 $50 + 50 = \dots$

11 $70 - 10 = \dots$

12 $7 + 8 = \dots$

13 $13 + 9 = \dots$

14 $500 + 21 = \dots$

15 $6 + 8 = \dots$

16 $13 + 13 = \dots$

17 $33 + 9 = \dots$

18 $260 - 20 = \dots$

19 $18 + 18 = \dots$

20 $55 + 33 = \dots$

21 $2 \times 2 = \dots$

22 $305 + 19 = \dots$

23 $225 + 25 = \dots$

24 $36 - 7 = \dots$

25 $4 \times 2 = \dots$

26 $2 \times 3 = \dots$

27 $3 \times 4 = \dots$

28 $6 \times 10 = \dots$

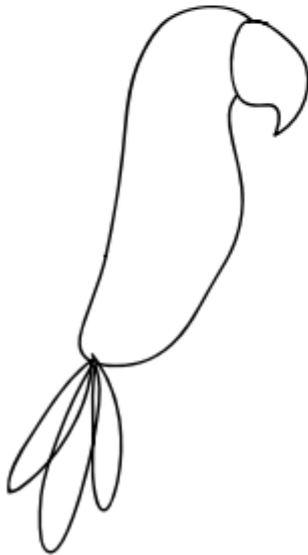
29 $905 - 6 = \dots$

30 $1000 - 100 = \dots$

Score : / 30

DESSINE-MOI UN PERROQUET

1



2



3

