

MATHS mardi 5 mai

1 Calcul mental

Tables de multiplications x 2, x 3, x 5, x 10: révisions

Répondre en moins de 5 sec pour chaque calcul

$6 \times 3 = 18$ $5 \times 9 = 45$ $10 \times 5 = 50$ Combien de fois 3 pour faire 27? 9 combien de fois 10 pour faire 100? 10

Table de multiplication x 4: entrainement

dans 20 combien de fois 4? 5. dans 40 combien de fois 4? 10

dans 32 combien de fois 4? 8 dans 28 combien de fois 4? 7

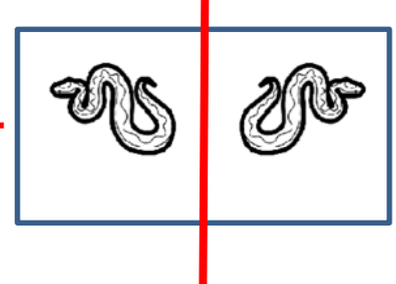
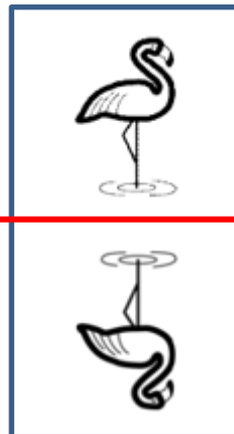
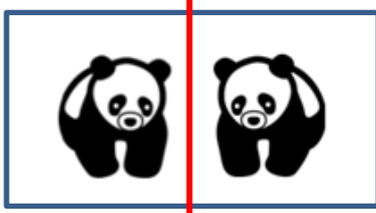
2 La symétrie (2ème séance)

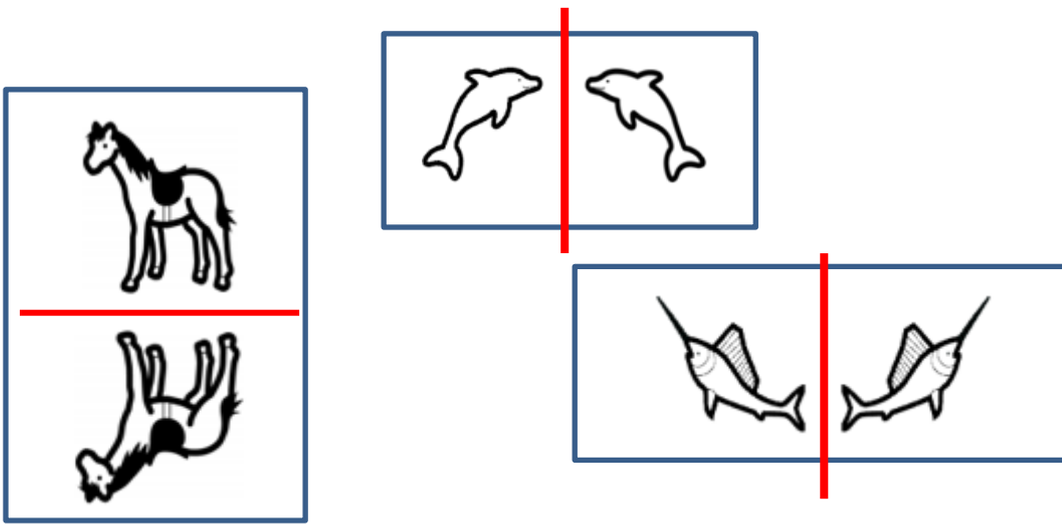
Entoure les animaux qui ont une image symétrique. (en ligne ou ci-dessous sur feuille)

<https://learningapps.org/1314334>



- Dessine l'axe de symétrie.

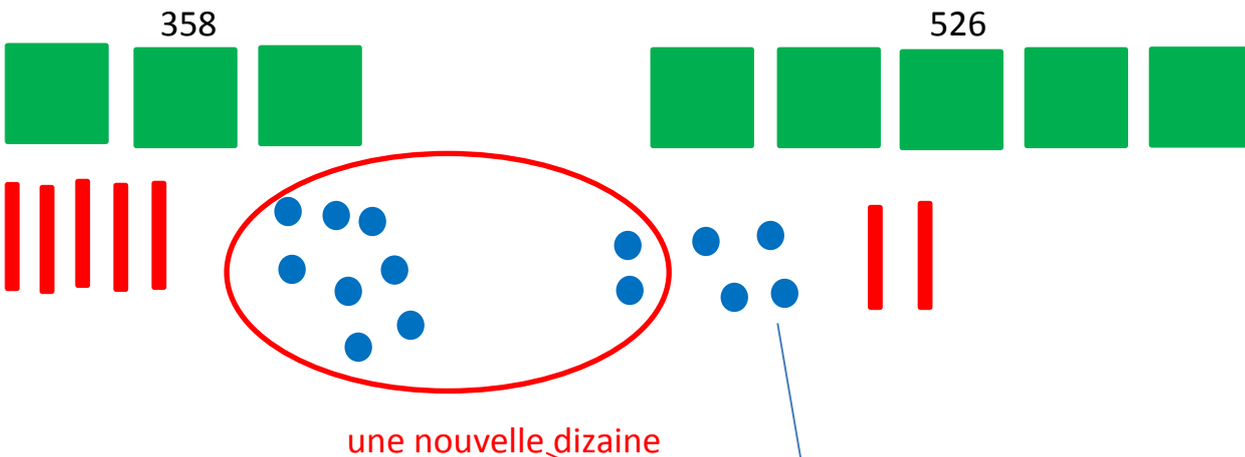




3) Calculer en ligne des sommes (1^{ère} séance)

3) À ton tour :

Un troisième boulanger a vendu 358 baguettes le matin et 526 baguettes l'après-midi. Il veut savoir combien il a vendu de baguettes en tout.



$$358 + 526 = 300 + 500 + 50 + 20 + 8 + 6 = 800 + 70 + 14 = 800 + 84 = 884$$

$$300 + 50 + 8 + 500 + 20 + 6$$



$$800 + 70 + 14$$

$$870 + 10 + 4$$

$$880 + 4 = 884$$

Le boulanger a vendu 884 baguettes en tout.