

MATHS jeudi 7 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

dans 80 combien de fois 10? **8** dans 25 combien de fois 5? **5**.

dans 100 combien de fois 10? **10** dans 20 combien de fois 5? **4**

Table de multiplication x 4: entraînement

$7 \times 4 = 28$. $9 \times 4 = 36$ $6 \times 4 = 24$. $8 \times 4 = 32$

Lili a 6 enveloppes. Dans chaque enveloppe, elle a mis 4 images d'animaux. Combien Lili a-t-elle d'images au total ? $6 \times 4 = 24$ Lili a 24 images.

J'ai 12 images. Je veux les ranger dans des enveloppes. Dans chaque enveloppe, il doit y avoir 4 images. Combien d'enveloppes dois-je préparer ? $4 \times 3 = 12$ Il faut préparer 12 enveloppes.

Calcul@tice <https://calculatice.ac-lille.fr/serveur/main.php?init=1>

Travailler sur les tables de multiplication x 4

2 La symétrie (3ème séance)

Je retiens :

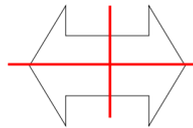
Une figure peut avoir 0, 1 ou plusieurs axes de symétrie.



Pas d'axe de symétrie

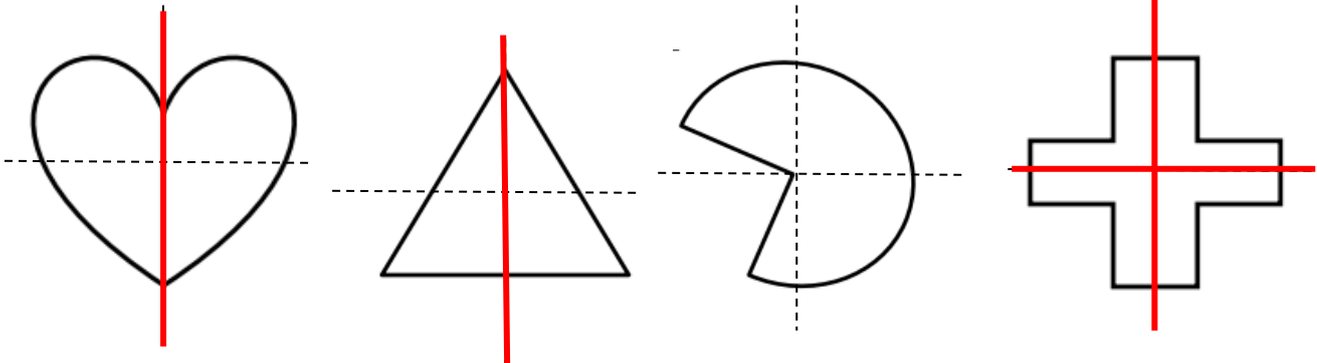


1 axe de symétrie

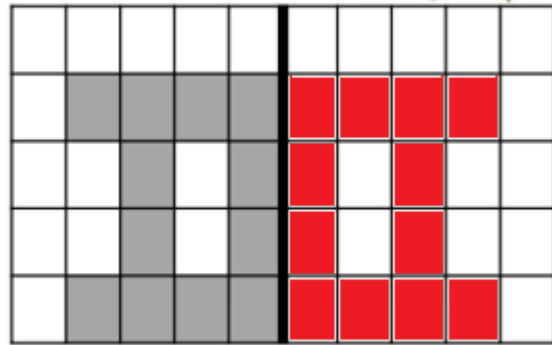
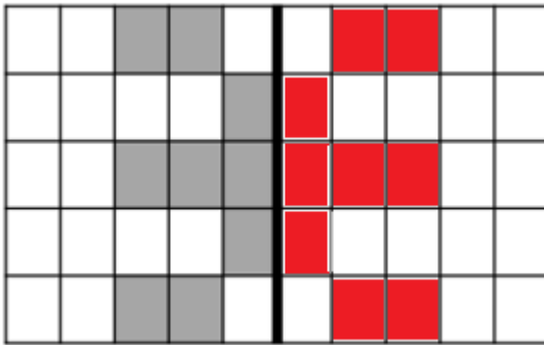


2 axes de symétrie

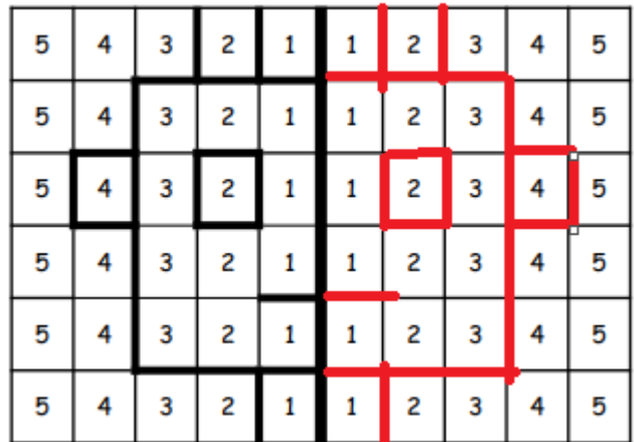
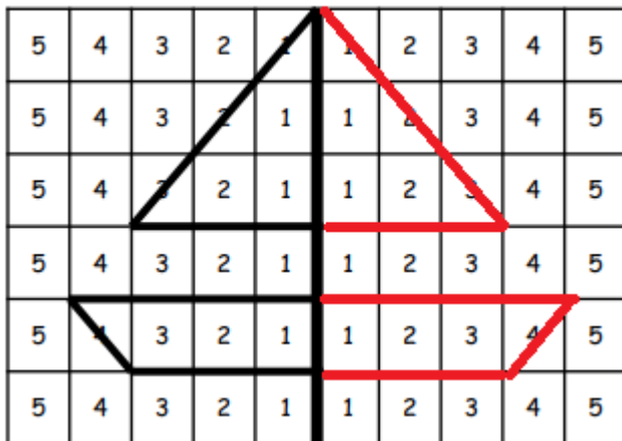
- Trouve l'axe de symétrie de la figure. Repasse en rouge sur ses pointillés. Il peut y en avoir 1, 2 ou aucun.



- Colorie les dessins en symétrie



- Trace les dessins en symétrie.



3) Calculer en ligne des sommes (2^{ème} séance)

1) Calculer les doubles suivants.

Rappel $50+50 = 100$

$150 + 150 = 300$

$250 + 250 = 500$

$350 + 350 = 700$

$450 + 450 = 900$

2) Calculer en ligne à l'aide des réponses précédentes.

$150 + 160 = 310$

$270 + 250 = 520$

$350 + 380 = 730$

$490 + 450 = 940$

Pour aider :

$150+160= 100+100+50+50+10$

$270+250= 200+200+50+50+20$

$350+380= 300+300+50+50+30$

$490+450= 400+400+50+50+40$

3) Nouveaux calculs:

$350+360= 300 +300 +50+50+10 = 600 +100 +10 = 710$

$180 + 150 = 100+100+ 50+50+30 = 200+100+30 = 330$

$290+250= 200+200+50+50+40=400+100+40 = 540$