

1) Ecris la date :

---

2) Dictée

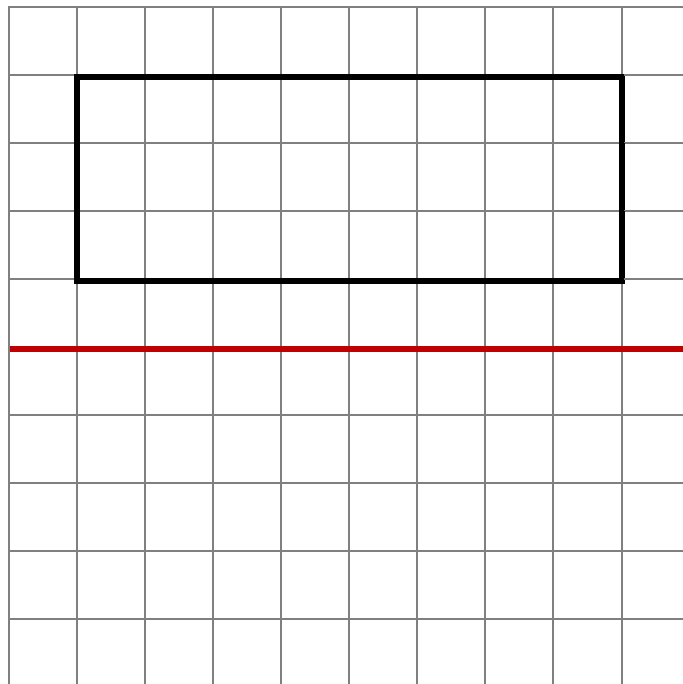
---

---

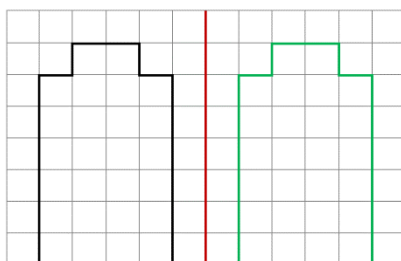
---

---

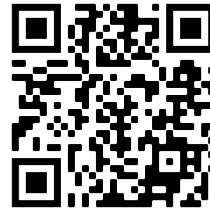
3) Trace la figure symétrique par rapport à l'axe rouge. ( Voir les explications plus bas) :



Deux figures sont symétriques si, lorsque je plie le long de **l'axe de symétrie**, elles se superposent parfaitement. C'est comme si je regarde dans un miroir.



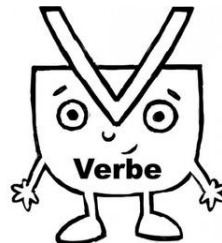
4) Regarde à nouveau la vidéo :



Le verbe ALLER au futur

<https://www.youtube.com/watch?v=M4QVoLcM7NI>

5) Relève le défi du quiz en ligne !



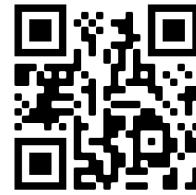
<https://quizizz.com/join?gc=4610808>

6) Relève le défi des calculs en ligne :



<https://quizizz.com/join?gc=5710938>

7) Regarde la vidéo suivante :



<https://www.youtube.com/watch?v=ZuRCdYnbsIE>

8) Recopie la leçon suivante dans ton cahier de mathématiques :

$3 \times 1 = 3$	$3 \times 2 = 6$	$3 \times 3 = 9$	$3 \times 4 = 12$	$3 \times 5 = 15$
↑	↑	↑	↑	↑
<b>Quels sont les résultats de la table de multiplication par 3 ?</b>				
↓	↓	↓	↓	↓
$3 \times 10 = 30$	$3 \times 9 = 27$	$3 \times 8 = 24$	$3 \times 7 = 21$	$3 \times 6 = 18$

9) Lis le texte n° 7 de ton livret de lecture en te faisant chronométrer :

Groupe 2 : La récréation

Groupe 3 : Pourquoi les chats ronronnent-ils ?

