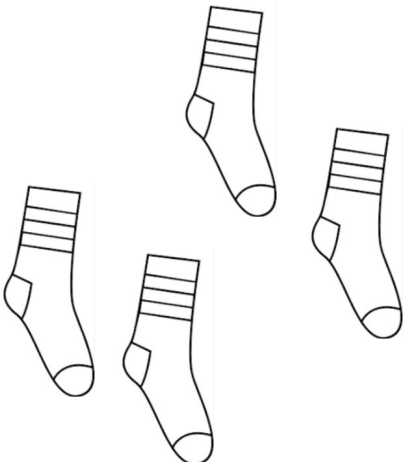
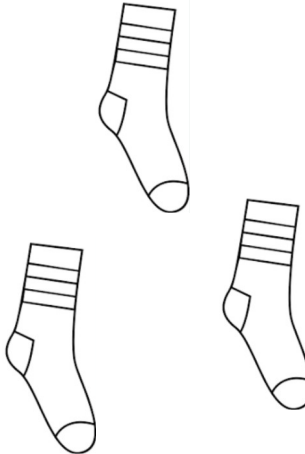


« Pair ou impair ? »

Une paire c'est **deux** choses qui vont ensemble. Par exemple, une paire de chaussettes.

Si un nombre est **pair**, je peux le partager en groupes de 2.

Si je ne peux pas partager un nombre en groupes de 2, il est **impair** et il me restera une chose toute seule.

<p>4</p> 	<p>3</p> 
<p>4 est pair</p>	<p>3 est impair</p>



Astuce :

_ Tous les nombres qui terminent par 0, 2, 4, 6 ou 8 sont pairs.



_ Tous les nombres qui terminent par 1, 3, 5, 7 ou 9 sont impairs.



Par exemple :

_ 58 finit par 8, c'est un nombre pair.

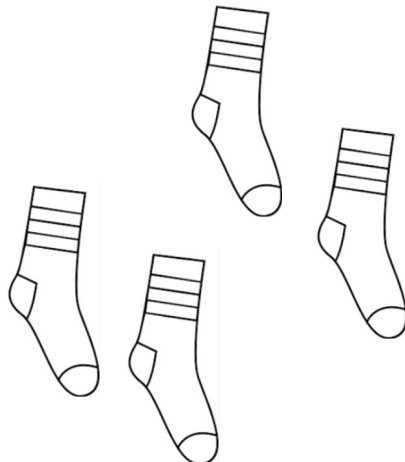
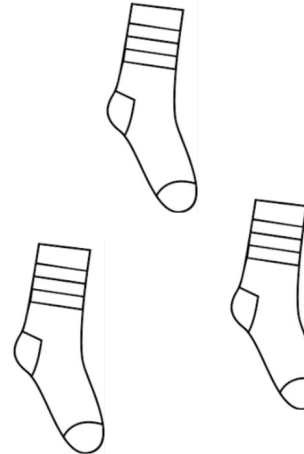
_ 35 finit par 5, c'est un nombre impair.

« Pair ou impair ? »

Une paire c'est **deux** choses qui vont ensemble. Par exemple, une paire de chaussettes.

Si un nombre est **pair**, je peux le partager en groupes de 2.

Si je ne peux pas partager un nombre en groupes de 2, il est **impair** et il me restera une chose toute seule.

<p>4</p> 	<p>3</p> 
<p>4 est pair</p>	<p>3 est impair</p>



Astuce :

_ Tous les nombres qui terminent par 0, 2, 4, 6 ou 8 sont pairs.



_ Tous les nombres qui terminent par 1, 3, 5, 7 ou 9 sont impairs.



Par exemple :

_ 58 finit par 8, c'est un nombre pair.

_ 35 finit par 5, c'est un nombre impair.