

# Seras-tu lent comme l'escargot ou rapide comme la panthère ?

Tu as 1 minute pour aller le plus loin possible sur la piste du calcul...

Départ

date



$3 \times 8$	$9 \times 8$	$6 \times 8$	$8 \times 8$	$7 \times 8$
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

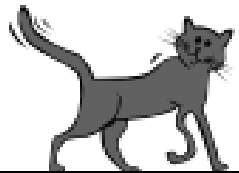
date



$2 \times 8$
--------------

$6 \times 8$	$4 \times 8$	$5 \times 8$
--------------	--------------	--------------

$8 \times 8$
--------------



date

$9 \times 8$	$7 \times 8$	$1 \times 8$	$3 \times 8$
--------------	--------------	--------------	--------------

date

date

$2 \times 8$
--------------



$5 \times 8$
--------------

$8 \times 8$	$9 \times 8$	$6 \times 8$	$7 \times 8$	$4 \times 8$
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Révisions de la table x8