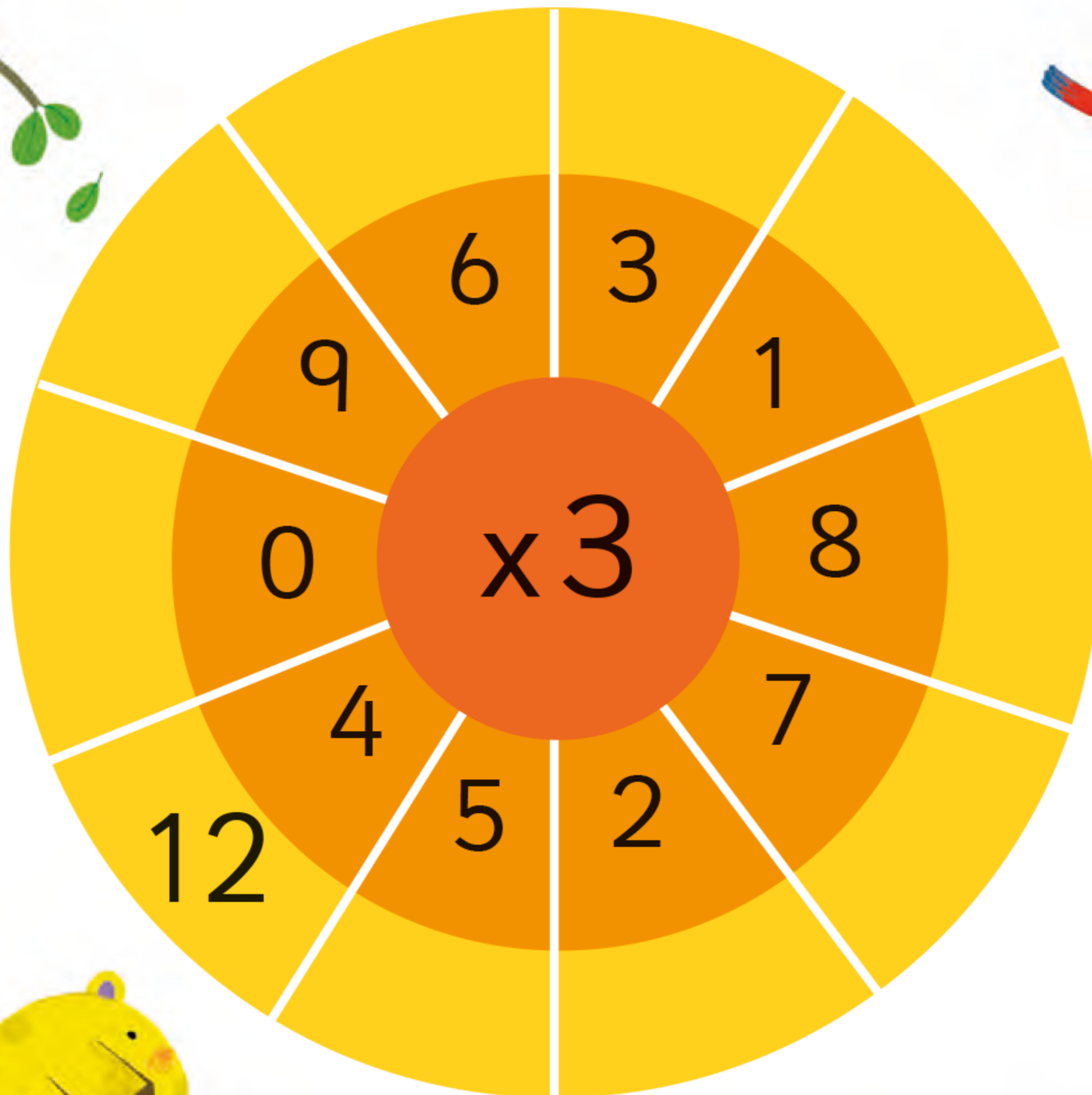


Roata numerelor

43

Ajută-l pe Lep să completeze Roata numerelor.
Înmulțește fiecare cifră cu 3 și scrie rezultatul.



Patru ori trei fac
doisprezece.



Câte șase acadele

45

Numără acadelele din șase în șase. Urmărește săgețile și scrie răspunsul sub fiecare grup.

The image shows a grid of 12 groups of lollipops, arranged in three rows and four columns. Each group consists of 6 lollipops (2 rows of 3). Below each group is a yellow rounded square box for the answer. The first group in the top row has the number '6' in its box, and the second group has '12'. The remaining boxes are empty. Pink arrows indicate the counting sequence: rightward arrows between groups in the top row, a downward arrow from the fourth group to the first group in the middle row, leftward arrows between groups in the middle row, a downward arrow from the first group in the middle row to the first group in the bottom row, and rightward arrows between groups in the bottom row.

Panoul înmulțirii

Completează panoul cu rezultatele potrivite.

x	1	6	4	0	3
10					
5			20		
2					6
4		24			
3	3				



Adunări cu doi

2

Ajută-l pe Croco să adune numerele.
Scrie în cerculețele albe rezultatul adunărilor.

$$2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \bigcirc$$

Colorează fiecare termen
al adunării repetate
după ce faci calculul.

