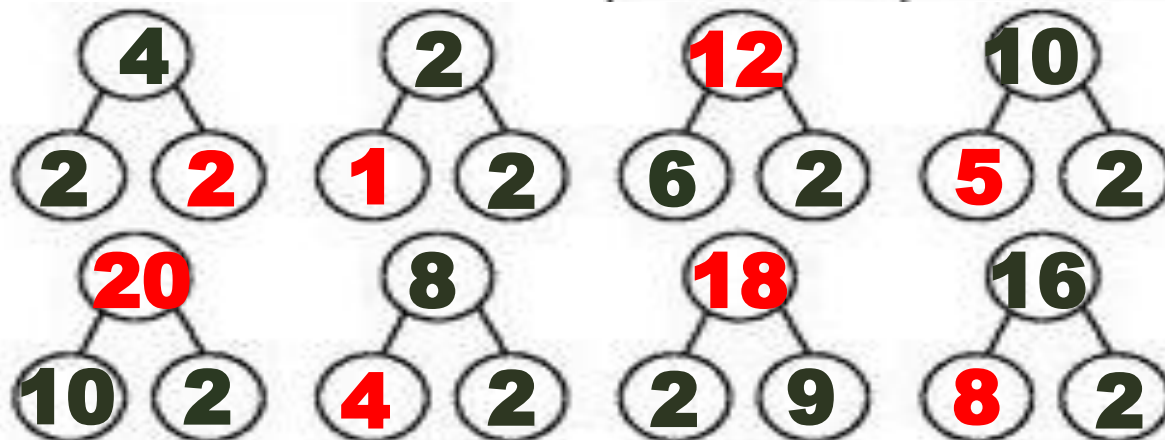
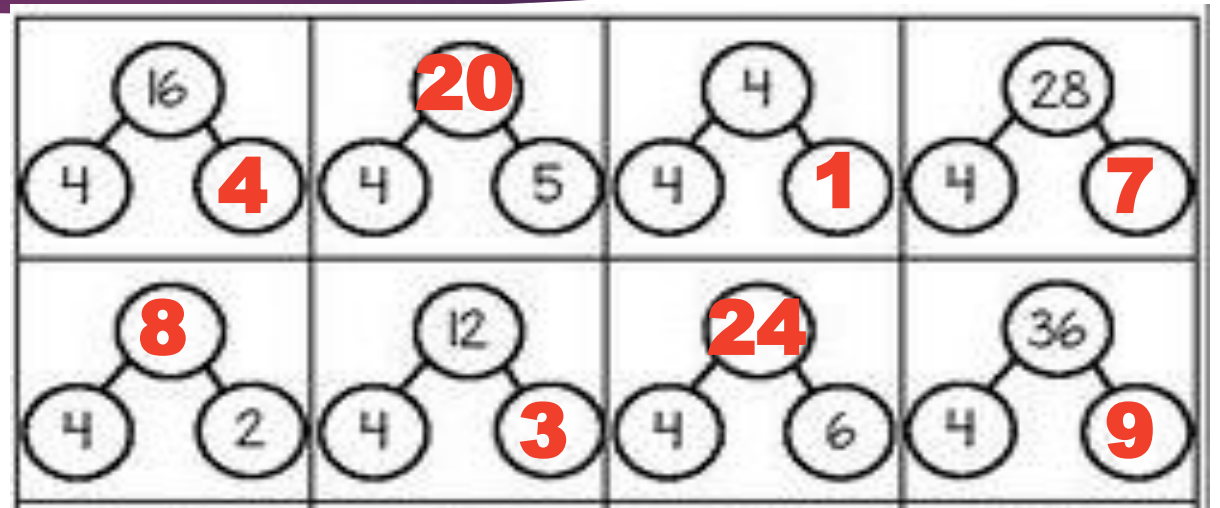
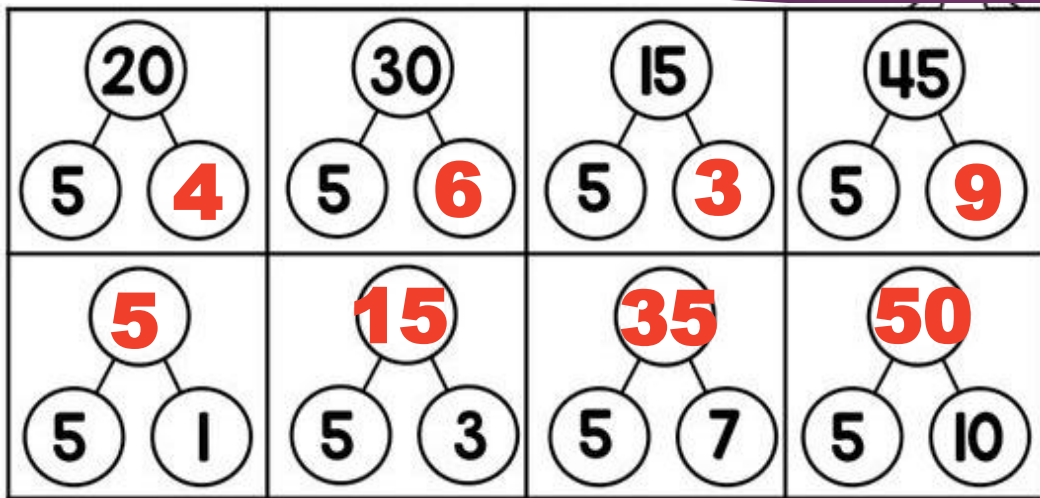




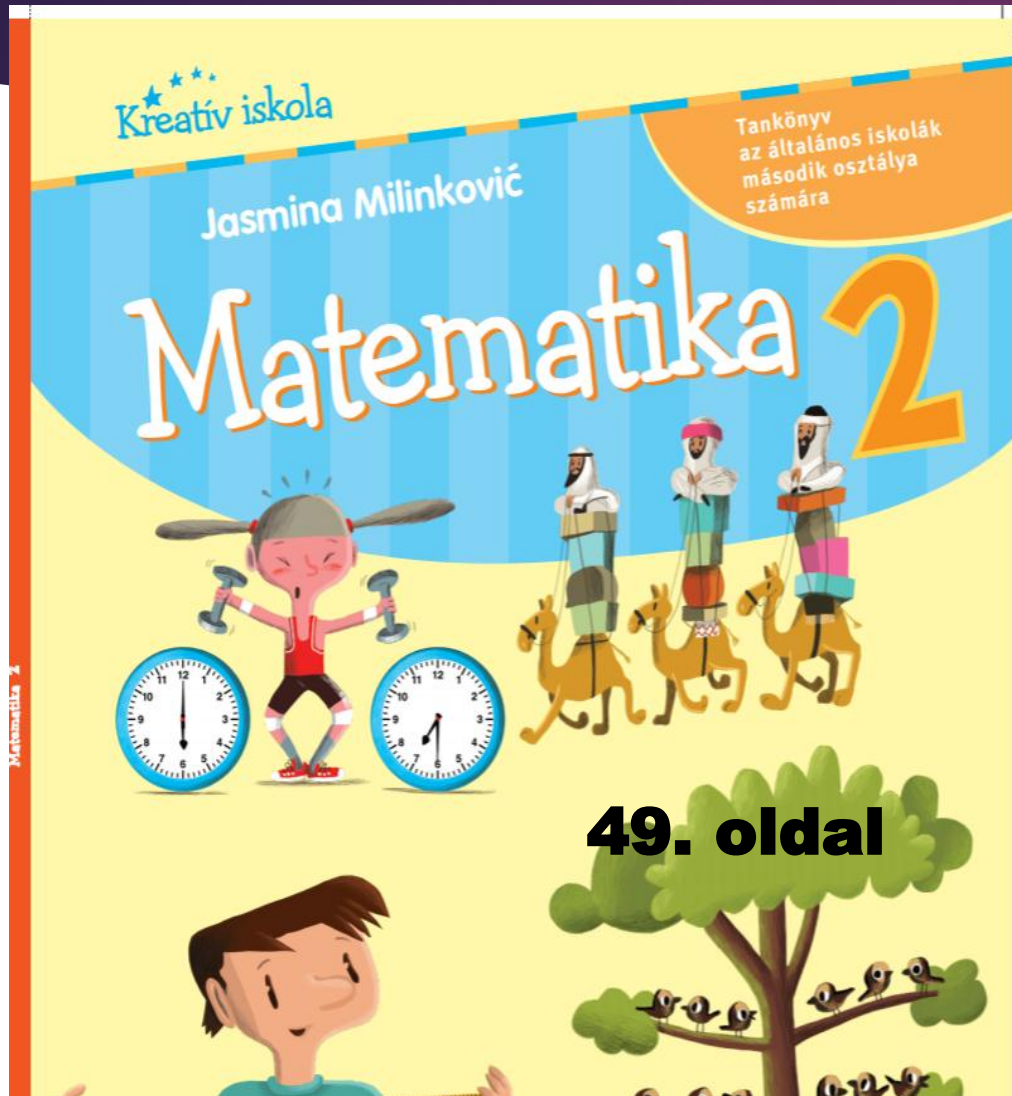
SZÉP NAPOT!

Ismételjük!



PINTEREST.HU

OSZTÁS 3 - MAL

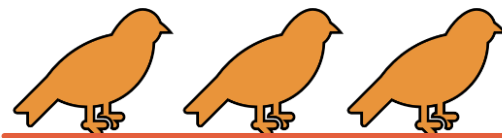
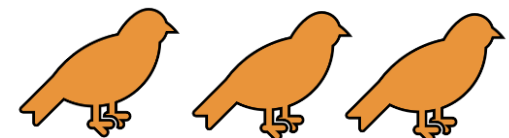
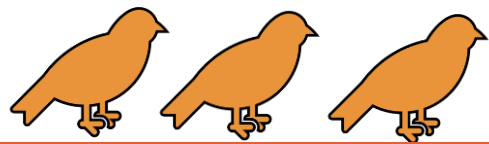


PÉLDAFELADAT

***A fára leszáll 15 veréb.
Egy ágon csak 3 veréb
fér el.
Hány ágon lesz veréb?***



A 15 verebet osztjuk el hármassával !



Írjuk fel a feladatot!

$$15 : 3 = 5$$

Ellenőrzés: $5 \cdot 3 = 15$

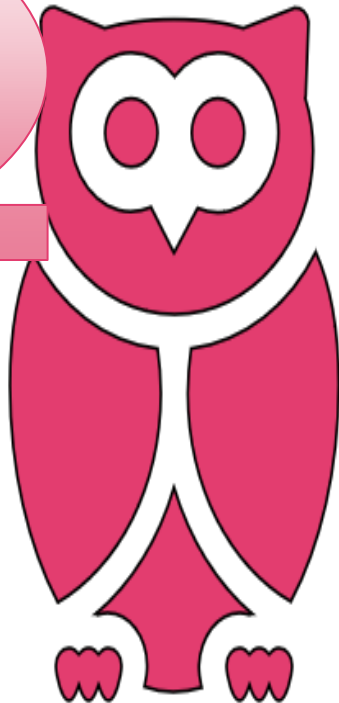
Válasz:

5 ágon lesz veréb.



Tanuljunk meg 3-mal osztani!

Szorótábla!



A 3-as szám szorzása	Osztás 3-mal
$1 \cdot 3 = 3$	$3 : 3 = 1$
$2 \cdot 3 = 6$	$6 : 3 = 2$
$3 \cdot 3 = 9$	$9 : 3 = 3$
$4 \cdot 3 = 12$	$12 : 3 = 4$
$5 \cdot 3 = 15$	$15 : 3 = 5$
$6 \cdot 3 = 18$	$18 : 3 = 6$
$7 \cdot 3 = 21$	$21 : 3 = 7$
$8 \cdot 3 = 24$	$24 : 3 = 8$
$9 \cdot 3 = 27$	$27 : 3 = 9$
$10 \cdot 3 = 30$	$30 : 3 = 10$

Gyakoroljunk!



Munkafüzet 77.-78.oldal

A 3-as szám szorzása	Osztás 3-mal
$1 \cdot 3 = 3$	$3 : 3 = 1$
$2 \cdot 3 = 6$	$6 : 3 = 2$
$3 \cdot 3 = 9$	$9 : 3 = 3$
$4 \cdot 3 = 12$	$12 : 3 = 4$
$5 \cdot 3 = 15$	$15 : 3 = 5$
$6 \cdot 3 = 18$	$18 : 3 = 6$
$7 \cdot 3 = 21$	$21 : 3 = 7$
$8 \cdot 3 = 24$	$24 : 3 = 8$
$9 \cdot 3 = 27$	$27 : 3 = 9$
$10 \cdot 3 = 30$	$30 : 3 = 10$

**Rakj fel 12 csillagot a tortákra úgy,
hogy mindegyiken ugyanannyi legyen!**



$$12 : 3 = 4$$

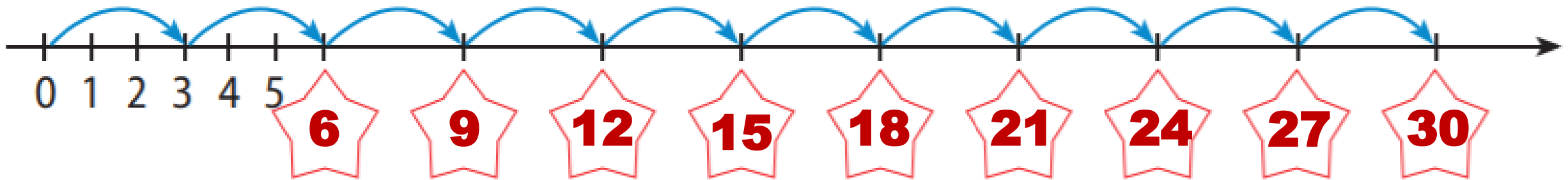
mert $4 \cdot 3 = 12$



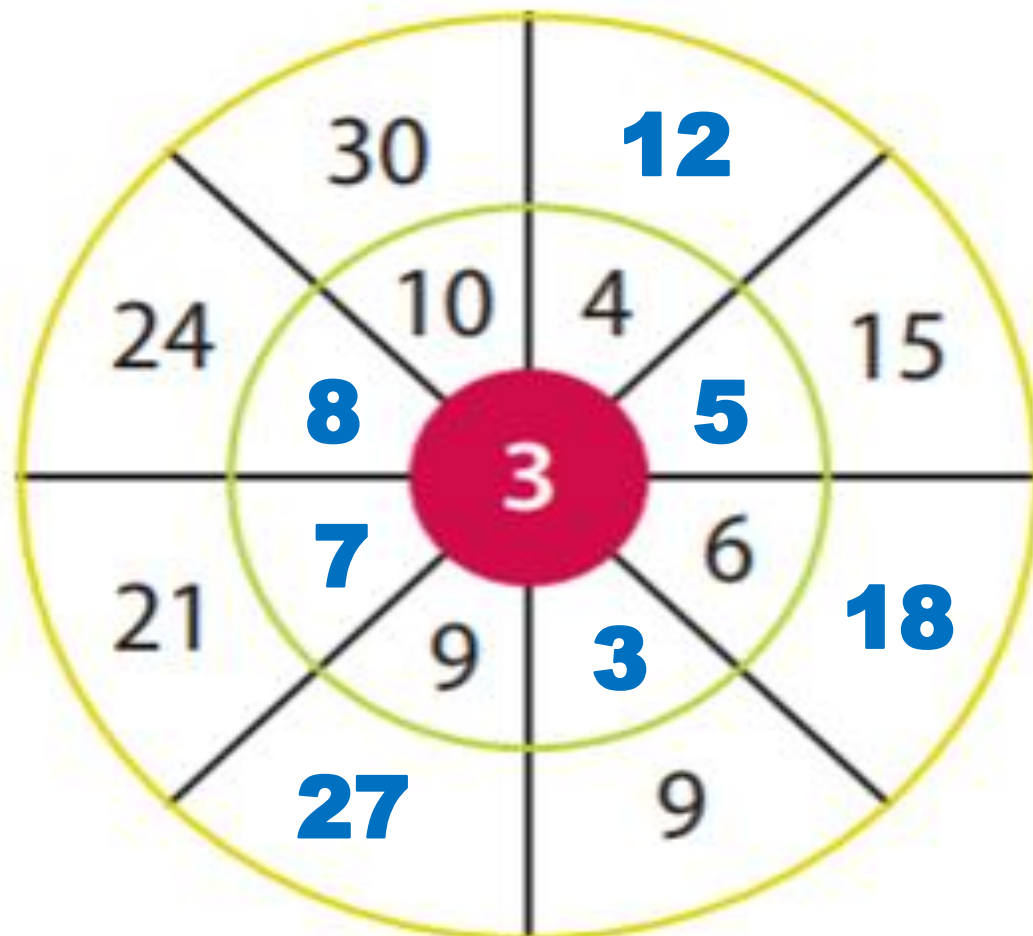
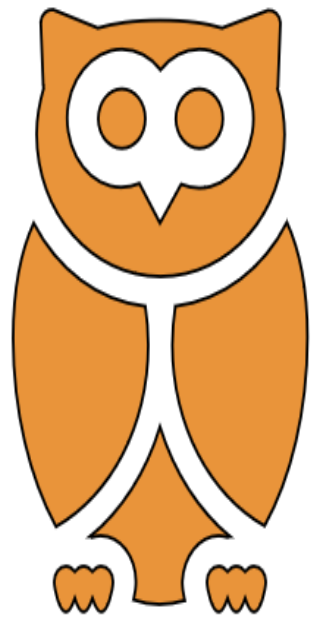
Írd be a csillagokba a megfelelő számot!



+3



Töltsd ki a 3-mal való szorzó és osztó kerék üres mezőit!



Emlékezz a tanultakra!

KÖSZÖNÖM A FIGYÉLMET !

