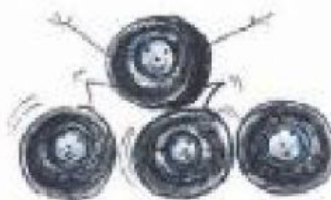


- Hona egunkari batean argitaratutako iragarkia:



- Saltzaile-buruak ondoko paper hauetako bat bete ohi du:

Auto kopurua	1	2	3	4
Salduak gurpilak	4	8	—	—
Kobratutako gurpilak	3	—	9	—

- Osatu ondorengo adierazpen hauek:

- 2 bider 4 gurpil = ___ x 4 = ___ gurpil
- ___ bider 3 gurpil = 2 x ___ = ___ gurpil
- 3 ___ = ___ x 4 = ___ gurpil
- ___ bider 3 gurpil = 3 x ___ = ___ gurpil



- Osatu falta dena:

- $3 + 3 + 3 = 3 \times 3 = 9$
- $2 + 2 + 2 = \underline{\quad} \times 2 = \underline{\quad}$
- $4 + 4 = \underline{\quad} \times 4 = \underline{\quad}$
- $2 + 2 + 2 + 2 = \underline{\quad} \times 2 = \underline{\quad}$

PLUS!

Salduak kopuruaren berri berdina ematen al dute 4×2 eta 2×4 adierazpenek?
Nolakoa da emaitza?

ADI!

$1 \times 3 = 3$	$1 \times 4 = 4$
$2 \times 3 = 6$	$2 \times 4 = 8$
$3 \times 3 = 9$	$3 \times 4 = 12$
$4 \times 3 = 12$	$4 \times 4 = 16$