

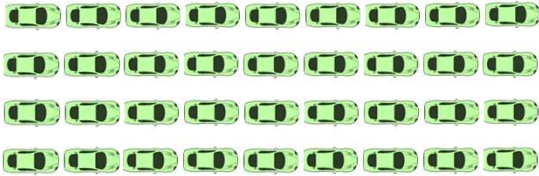
Nume: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

# Înțelegerea operației de împărțire

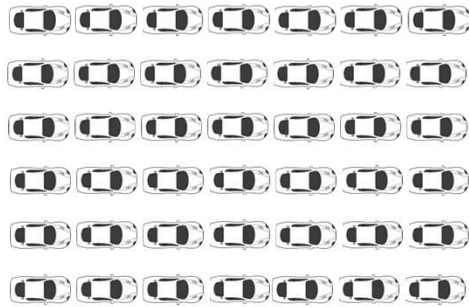
Privește mașinile din parcare. Observă modelul și completează operațiile de împărțire.

Sunt 36 de mașini, așezate pe 4 rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



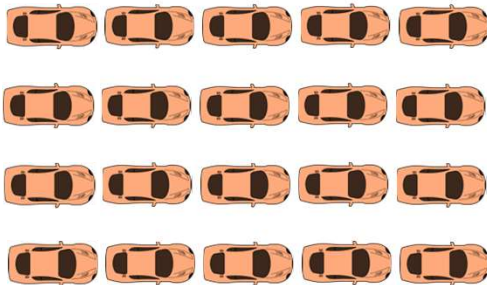
$$36 : 4 = \square$$

Sunt \_\_\_ de mașini, așezate pe \_\_\_ rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



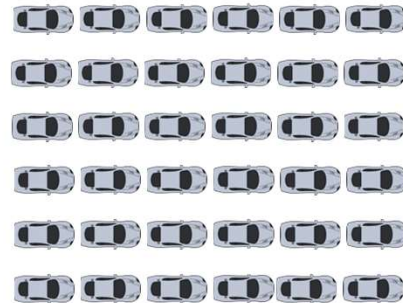
$$\square : \square = \square$$

Sunt \_\_\_ de mașini, așezate pe \_\_\_ rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



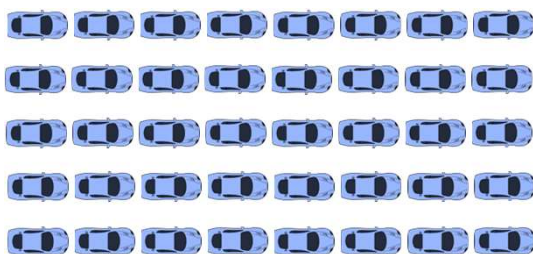
$$\square : \square = \square$$

Sunt \_\_\_ de mașini, așezate pe \_\_\_ rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



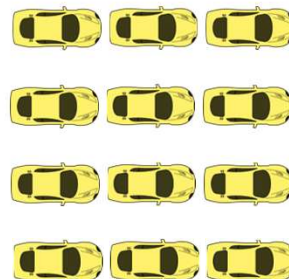
$$\square : \square = \square$$

Sunt \_\_\_ de mașini, așezate pe \_\_\_ rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



$$\square : \square = \square$$

Sunt \_\_\_ de mașini, așezate pe \_\_\_ rânduri.  
Câte mașini sunt pe un rând?



$$\square : \square = \square$$