

NOME: _____

TURMA: _____

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

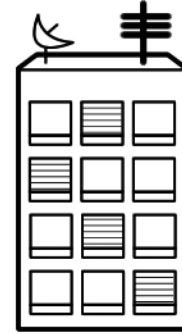
1) CALCULE O TOTAL EM CADA CASO

A. QUANTAS JANELAS HÁ NA FACHADA DESSE PRÉDIO?

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

HÁ DE JANELAS NA FACHADA DESSE PRÉDIO.

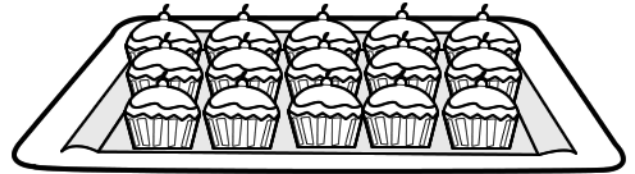


B. QUANTOS BOLINHOS HÁ NESSA BANDEJA ?

$$\square \times \square = \square$$

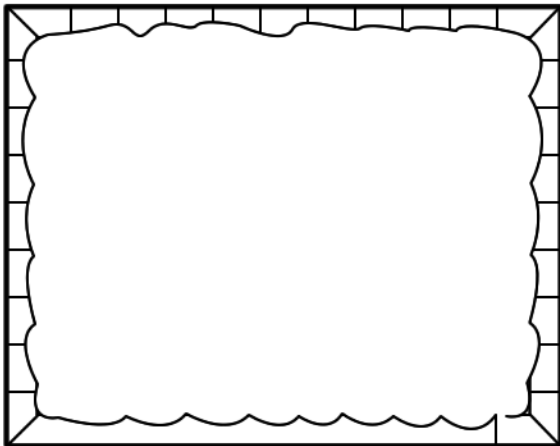
$$\square \times \square = \square$$

HÁ DE JANELAS NA FACHADA DESSE PRÉDIO.



2) DESENHE FLORES ENFILEIRADAS NOS CATEIROS DE FORMA QUE O TOTAL DE FLORES SEJA DADO PELA MULTIPLICAÇÃO INDICADA:

A) 7×4



B) 6×3

