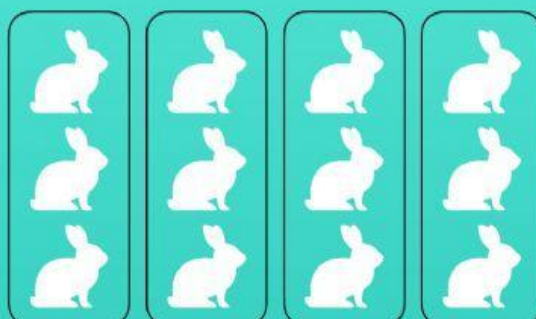


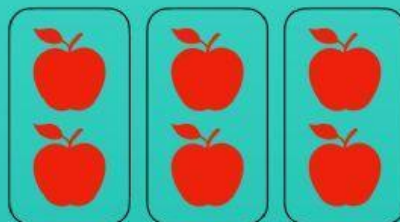
# Multiplicación - Arreglos rectangulares

Completa las oraciones con la información que haga falta de acuerdo al ejemplo:



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces** **son** **\_\_\_\_\_**



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces** **son** **\_\_\_\_\_**

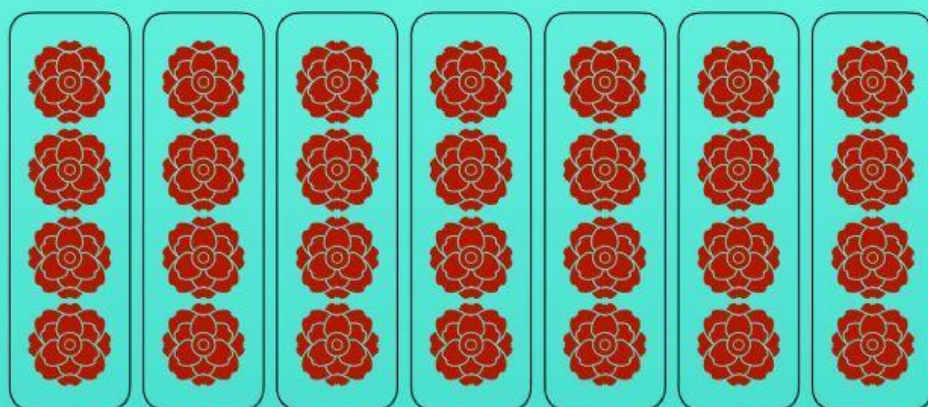


$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces** **son** **\_\_\_\_\_**

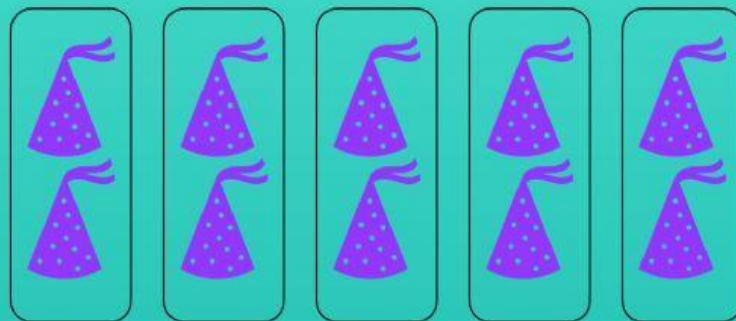
# Multiplicación - Arreglos rectangulares

Completa las oraciones con la información que haga falta de acuerdo al ejemplo:



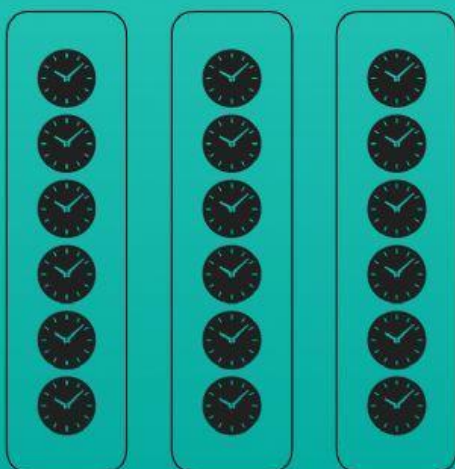
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces**    **son**   



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces**    **son**   



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$\times$   
**veces**    **son**   

