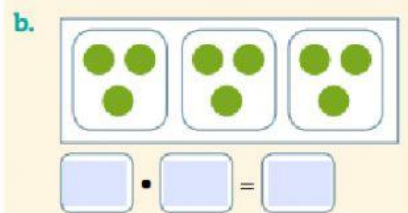
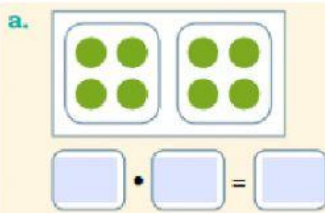


GUÍA DE TRABAJO MATEMÁTICA: MULTIPLICACIONES

NAME: FECHA DE ENTREGA: 9 DE JUNIO Total: 34 pts

1. Escribe la multiplicación que le corresponde a cada representación (1 pt cada una. Total 6 pts)



2. Escribe como una multiplicación las siguientes adiciones y resuelve (1 pt cada una. Total 10 pts)

a. $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

$\boxed{\quad}$ veces $\boxed{\quad}$
 $\boxed{\quad} \cdot \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

b. $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

$\boxed{\quad}$ veces $\boxed{\quad}$
 $\boxed{\quad} \cdot \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

3. Escribe el resultado de la multiplicación mediante la adición repetida (1 pt cada una. Total 8 pts)

a. $4 \cdot 3$

$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

b. $2 \cdot 6$

$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

4. Completa con el número (Nº) de filas y de columnas de cada representación. Luego, escribe la multiplicación y resuélvela. (1 pt cada una. Total 10 pts)



Nº de filas	$\boxed{\quad}$	Nº de columnas	$\boxed{\quad}$
Multiplicación: $\boxed{\quad} \cdot \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$			



Nº de filas	$\boxed{\quad}$	Nº de columnas	$\boxed{\quad}$
Multiplicación: $\boxed{\quad} \cdot \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$			