

# ANDO, ANDO MULTIPLICANDO



1. Une los factores con los productos correspondientes:

$4 \times 5$	14
$3 \times 8$	30
$2 \times 7$	27
$4 \times 9$	16
$4 \times 4$	20
$3 \times 10$	32
$4 \times 8$	24
$3 \times 9$	36



2. Lee y resuelve los siguientes problemas:

- a) Liliana organiza las mesas de un restaurant, si tiene que arreglar 8 mesas y en cada una debe poner 4 vasos.  
¿Cuántos vasos colocará en total?

Operación

Respuesta

$$\square \circ \square = \square$$

Colocará  $\square$  vasos.

b) Liam y sus dos amigos se fueron a comer hamburguesas. Si cada uno comió una hamburguesa y les costó S/ 9 cada una. ¿Cuánto pagaron? y ¿cuánto les dieron de vuelto si cancelaron con 30 soles?

Operación

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

Pagaron  soles

Recibieron de vuelto  soles.

c) Si Nadia tiene 3 macetas y en cada una siembra 5 semillas de orquídeas. ¿Cuántas semillas sembró en total?

Operación

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

Sembró  en total.

d) Adrián preparó 5 tortas de vainilla, si decoró cada torta con 7 fresas. ¿Cuántas fresas utilizó para decorarlas?

Operación

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

Utilizó  fresas.

**¡AQUÍ NO SE  
RINDE NADIE!**

