

## Usa los ejemplos a continuación para resolver las preguntas.

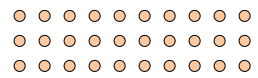
**Ej**) Hay 15 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 6 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



1) Hay 17 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 2 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



2) Hay 30 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 9 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



3) Hay 13 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 3 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



4) Hay 10 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 7 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



5) Hay 25 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 2 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



6) Hay 16 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 8 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



7) Hay 30 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 9 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



8) Hay 15 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 4 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	0
<u>·</u>	<u>·</u>	<u>·</u>	$\odot$	<u>·</u>					

9) Hay 26 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 7 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\Diamond$
$\Diamond$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\Diamond$
$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$				

Ej. 2 3

2

3. \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

6

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

6

## Usa los ejemplos a continuación para resolver las preguntas.

Ej) Hay 15 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 6 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



2) Hay 30 formas a continuación. Cuántos

0 0

grupos de 9 puedes hacer con

ellos?¿Cuántas sobran?

1) Hay 17 formas a continuación.¿Cuántos grupos de 2 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



3) Hay 13 formas a continuación. ¿Cuántos grupos de 3 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

$\bigcirc$						
_	^	_				



4) Hay 10 formas a continuación. ¿Cuántos grupos de 7 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

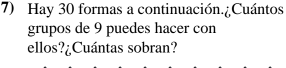


5) Hay 25 formas a continuación. ¿Cuántos grupos de 2 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?



6) Hay 16 formas a continuación. Cuántos grupos de 8 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

| $\bigcirc$ |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| _          | _          | _          | _          | _          | _          |            |            |            |            |





8) Hay 15 formas a continuación. Cuántos grupos de 4 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$	$\odot$
<u></u>	<u>·</u>	$\odot$	<u></u>	<u></u>					

9) Hay 26 formas a continuación. Cuántos grupos de 7 puedes hacer con ellos?¿Cuántas sobran?

$\stackrel{\wedge}{\square}$									
$\triangle$	$\triangle$	$\Diamond$	$\stackrel{\wedge}{\Box}$						
☆	$\stackrel{\wedge}{\square}$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$				