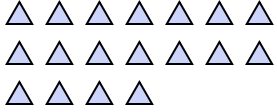




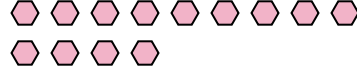
Utilizar el modelo visual para resolver cada problema.

1) Hay 18 triángulos debajo.



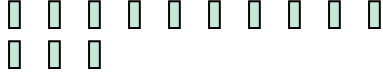
Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?
 $18 - 2 = ?$

2) Hay 13 hexágonos debajo.



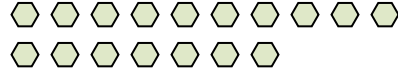
Si se quitara 12, ¿cuántos quedarían?
 $13 - 12 = ?$

3) Hay 13 rectángulos debajo.



Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?
 $13 - 2 = ?$

4) Hay 17 hexágonos debajo.



Si se quitara 13, ¿cuántos quedarían?
 $17 - 13 = ?$

5) Hay 8 hexágonos debajo.



Si se quitara 6, ¿cuántos quedarían?
 $8 - 6 = ?$

6) Hay 17 estrellas debajo.



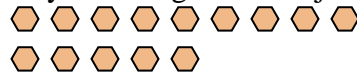
Si se quitara 10, ¿cuántos quedarían?
 $17 - 10 = ?$

7) Hay 7 pentágonos debajo.



Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?
 $7 - 2 = ?$

8) Hay 14 hexágonos debajo.



Si se quitara 12, ¿cuántos quedarían?
 $14 - 12 = ?$

9) Hay 8 estrellas debajo.



Si se quitara 7, ¿cuántos quedarían?
 $8 - 7 = ?$

10) Hay 14 estrellas debajo.



Si se quitara 11, ¿cuántos quedarían?
 $14 - 11 = ?$

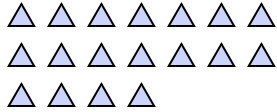
Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Utilizar el modelo visual para resolver cada problema.

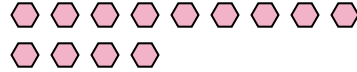
1) Hay 18 triángulos debajo.



Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?

$18 - 2 = ?$

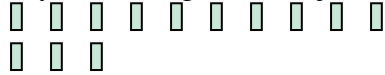
2) Hay 13 hexágonos debajo.



Si se quitara 12, ¿cuántos quedarían?

$13 - 12 = ?$

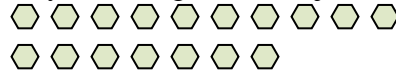
3) Hay 13 rectángulos debajo.



Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?

$13 - 2 = ?$

4) Hay 17 hexágonos debajo.



Si se quitara 13, ¿cuántos quedarían?

$17 - 13 = ?$

5) Hay 8 hexágonos debajo.



Si se quitara 6, ¿cuántos quedarían?

$8 - 6 = ?$

6) Hay 17 estrellas debajo.



Si se quitara 10, ¿cuántos quedarían?

$17 - 10 = ?$

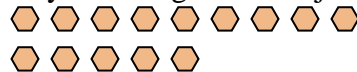
7) Hay 7 pentágonos debajo.



Si se quitara 2, ¿cuántos quedarían?

$7 - 2 = ?$

8) Hay 14 hexágonos debajo.



Si se quitara 12, ¿cuántos quedarían?

$14 - 12 = ?$

9) Hay 8 estrellas debajo.



Si se quitara 7, ¿cuántos quedarían?

$8 - 7 = ?$

10) Hay 14 estrellas debajo.



Si se quitara 11, ¿cuántos quedarían?

$14 - 11 = ?$

Respuestas1. 162. 13. 114. 45. 26. 77. 58. 29. 110. 3