



Resolver cada problema.

Ej) ¿Cuál es la relación de triángulos a estrellas?



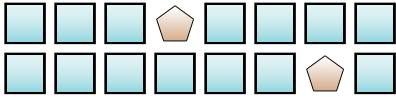
1) ¿Cuál es la relación de estrellas a triángulos?



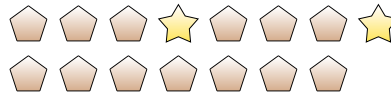
Respuestas

Ej. 4:2

2) ¿Cuál es la relación de cuadros a pentágonos?



3) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



1. _____

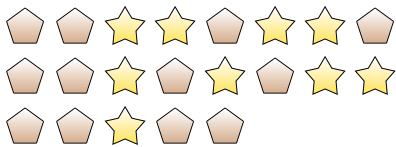
2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

4) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



5) ¿Cuál es la relación de estrellas a corazones?



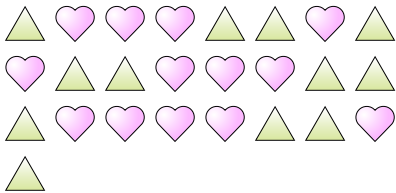
6. _____

7. _____

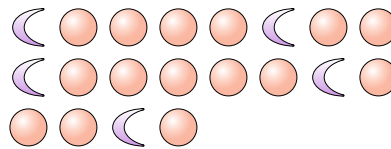
8. _____

9. _____

6) ¿Cuál es la relación de corazones a triángulos?



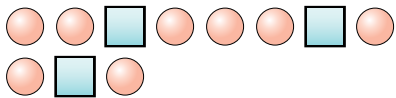
7) ¿Cuál es la relación de círculos a lunas?



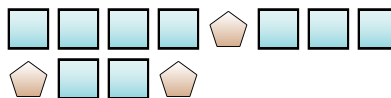
10. _____

11. _____

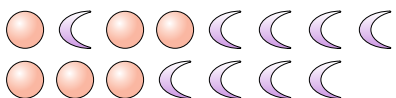
8) ¿Cuál es la relación de cuadros a círculos?



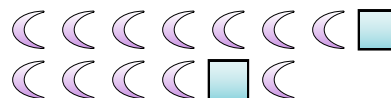
9) ¿Cuál es la relación de pentágonos a cuadros?



10) ¿Cuál es la relación de círculos a lunas?



11) ¿Cuál es la relación de lunas a cuadros?





Resolver cada problema.

Ej) ¿Cuál es la relación de triángulos a estrellas?



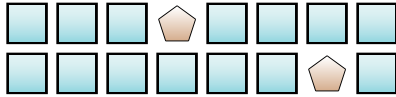
1) ¿Cuál es la relación de estrellas a triángulos?



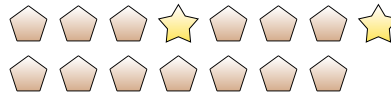
Respuestas

Ej. 4:2

2) ¿Cuál es la relación de cuadros a pentágonos?



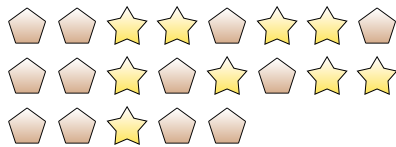
3) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



1. 12:3

2. 14:2

4) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



5) ¿Cuál es la relación de estrellas a corazones?



3. 2:13

4. 12:9

5. 8:12

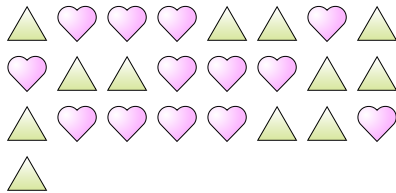
6. 13:12

7. 15:5

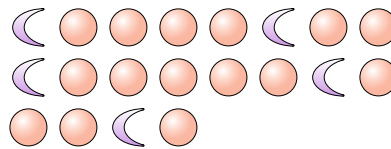
8. 3:8

9. 3:9

6) ¿Cuál es la relación de corazones a triángulos?



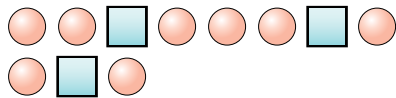
7) ¿Cuál es la relación de círculos a lunas?



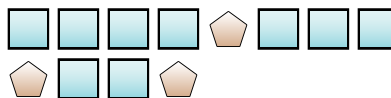
10. 6:9

11. 12:2

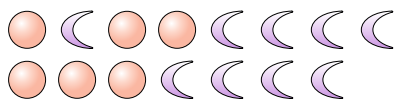
8) ¿Cuál es la relación de cuadros a círculos?



9) ¿Cuál es la relación de pentágonos a cuadros?



10) ¿Cuál es la relación de círculos a lunas?



11) ¿Cuál es la relación de lunas a cuadros?

