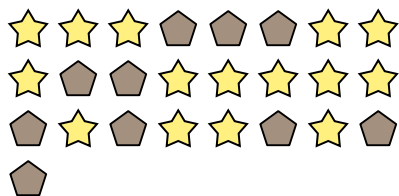




Resuelve cada problema.

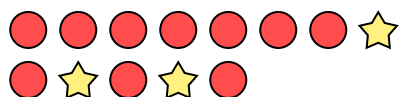
Ej) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



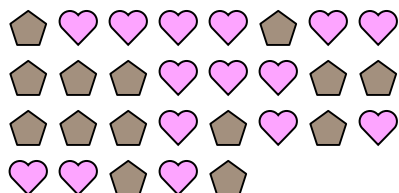
2) ¿Cuál es la relación de hearts a cuadros?



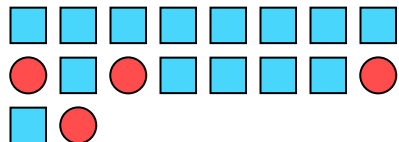
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



6) ¿Cuál es la relación de pentágonos a hearts?



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



10) ¿Cuál es la relación de moons a hearts?



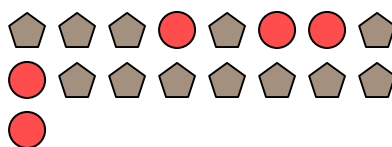
1) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



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



5) ¿Cuál es la relación de círculos a pentágonos?



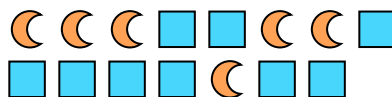
7) ¿Cuál es la relación de triángulos a pentágonos?



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



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



Respuestas

Ej. **15:10**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

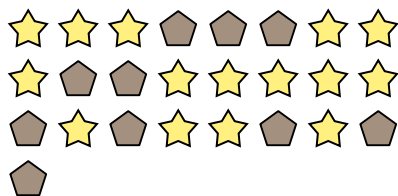
10. _____

11. _____



Resuelve cada problema.

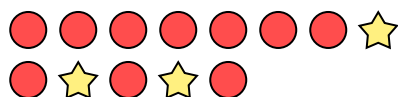
Ej) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



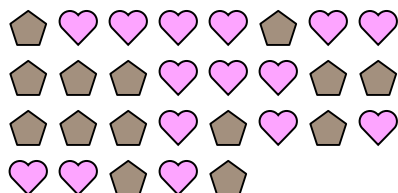
2) ¿Cuál es la relación de hearts a cuadros?



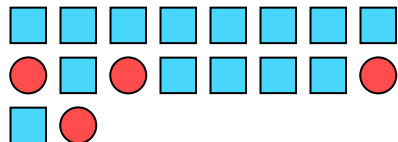
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



6) ¿Cuál es la relación de pentágonos a hearts?



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



10) ¿Cuál es la relación de moons a hearts?



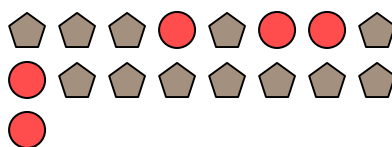
1) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



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



5) ¿Cuál es la relación de círculos a pentágonos?



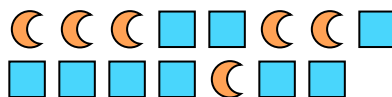
7) ¿Cuál es la relación de triángulos a pentágonos?



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



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



Respuestas

Ej. **15:10**

1. **8:12**

2. **10:2**

3. **11:5**

4. **3:10**

5. **5:12**

6. **14:15**

7. **8:6**

8. **14:4**

9. **7:5**

10. **8:5**

11. **6:9**