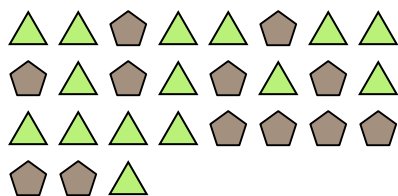




Resuelve cada problema.

Ej) ¿Cuál es la relación de pentagonos a triangulos?



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



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



6) ¿Cuál es la relación de moons a estrellas?



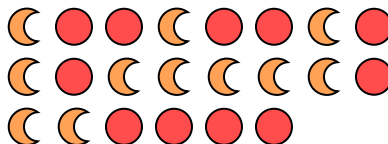
8) ¿Cuál es la relación de pentagonos a estrellas?



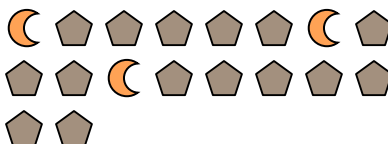
10) ¿Cuál es la relación de estrellas a moons?



1) ¿Cuál es la relación de circulos a moons?



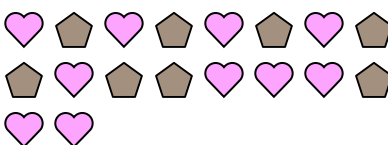
3) ¿Cuál es la relación de moons a pentagonos?



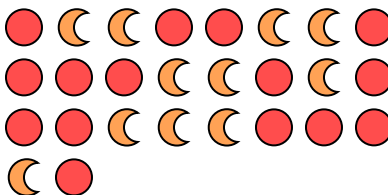
5) ¿Cuál es la relación de estrellas a triangulos?



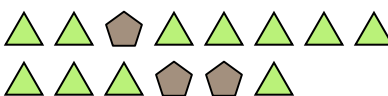
7) ¿Cuál es la relación de pentagonos a hearts?



9) ¿Cuál es la relación de circulos a moons?



11) ¿Cuál es la relación de triangulos a pentagonos?



Respuestas

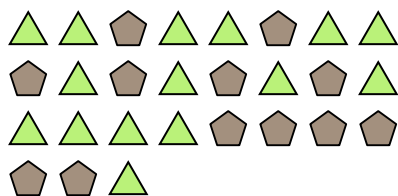
Ej. **12:15**

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



Resuelve cada problema.

Ej) ¿Cuál es la relación de pentagonos a triangulos?



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



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



6) ¿Cuál es la relación de moons a estrellas?



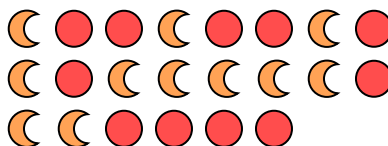
8) ¿Cuál es la relación de pentagonos a estrellas?



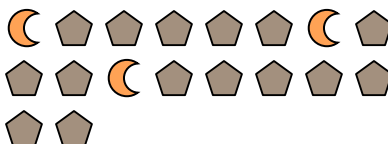
10) ¿Cuál es la relación de estrellas a moons?



1) ¿Cuál es la relación de circulos a moons?



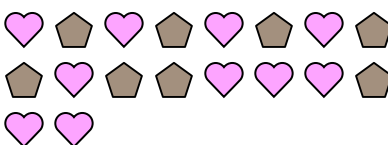
3) ¿Cuál es la relación de moons a pentagonos?



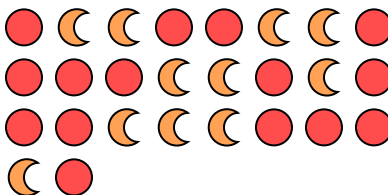
5) ¿Cuál es la relación de estrellas a triangulos?



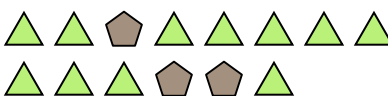
7) ¿Cuál es la relación de pentagonos a hearts?



9) ¿Cuál es la relación de circulos a moons?



11) ¿Cuál es la relación de triangulos a pentagonos?



Respuestas

Ej. **12:15**

1. **11:11**

2. **7:9**

3. **3:15**

4. **9:2**

5. **4:11**

6. **12:8**

7. **8:10**

8. **11:2**

9. **15:11**

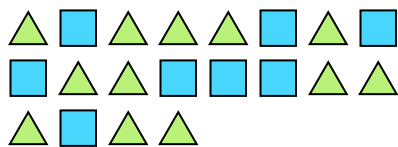
10. **4:5**

11. **11:3**

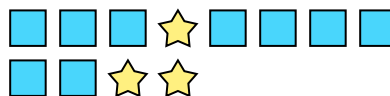


Resuelve cada problema.

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



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



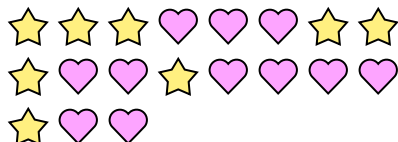
2) ¿Cuál es la relación de moons a estrellas?



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



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



5) ¿Cuál es la relación de triángulos a hearts?



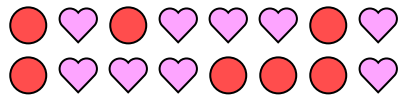
6) ¿Cuál es la relación de hearts a moons?



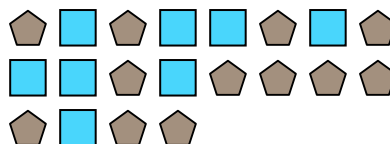
7) ¿Cuál es la relación de hearts a estrellas?



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



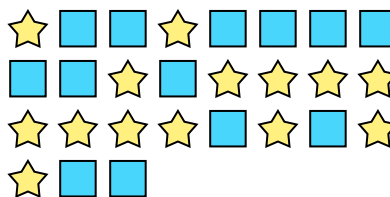
9) ¿Cuál es la relación de cuadros a pentagonos?



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



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



Respuestas

Ej. 12:8

1. 3:9

2. 11:2

3. 10:4

4. 8:11

5. 8:6

6. 2:10

7. 9:13

8. 9:7

9. 8:12

10. 4:2

11. 13:14

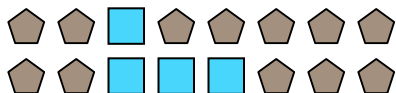


Resuelve cada problema.

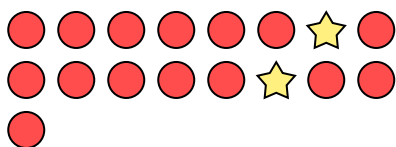
Ej) ¿Cuál es la relación de moons a hearts?



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



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



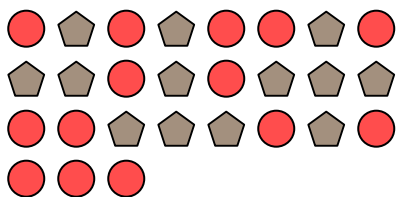
6) ¿Cuál es la relación de moons a triangulos?



8) ¿Cuál es la relación de estrellas a hearts?



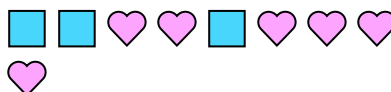
10) ¿Cuál es la relación de circulos a pentagonos?



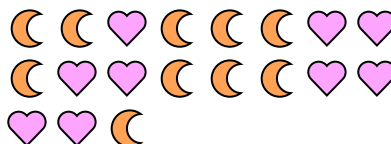
1) ¿Cuál es la relación de estrellas a hearts?



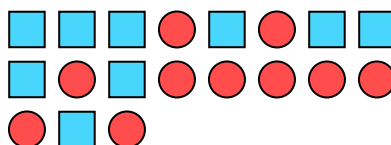
3) ¿Cuál es la relación de hearts a cuadros?



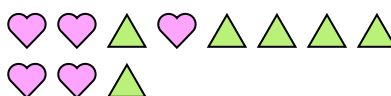
5) ¿Cuál es la relación de hearts a moons?



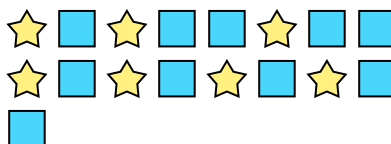
7) ¿Cuál es la relación de cuadros a circulos?



9) ¿Cuál es la relación de triangulos a hearts?



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



Respuestas

Ej. 15:7

1. 3:10

2. 4:12

3. 6:3

4. 2:15

5. 9:10

6. 4:8

7. 9:10

8. 2:8

9. 6:5

10. 14:13

11. 7:10

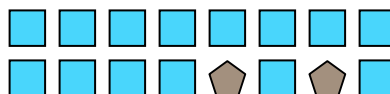


Resuelve cada problema.

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



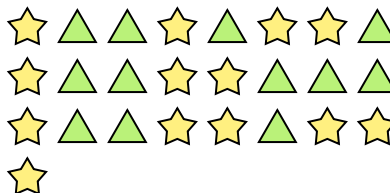
1) ¿Cuál es la relación de cuadros a pentagonos?



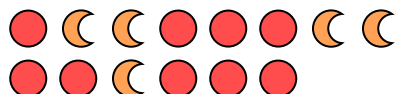
2) ¿Cuál es la relación de estrellas a triangulos?



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



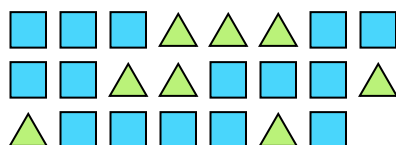
4) ¿Cuál es la relación de moons a circulos?



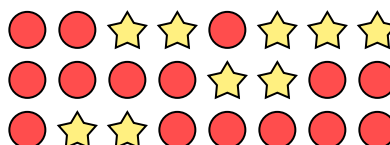
5) ¿Cuál es la relación de cuadros a pentagonos?



6) ¿Cuál es la relación de triangulos a cuadros?



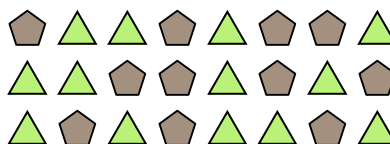
7) ¿Cuál es la relación de estrellas a circulos?



8) ¿Cuál es la relación de estrellas a hearts?



9) ¿Cuál es la relación de triangulos a pentagonos?



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



11) ¿Cuál es la relación de hearts a estrellas?



Respuestas

Ej. 6:2

1. 14:2

2. 11:8

3. 13:12

4. 5:9

5. 4:3

6. 8:15

7. 9:15

8. 6:7

9. 13:11

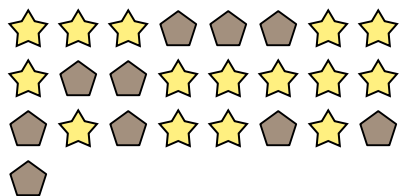
10. 3:2

11. 3:9



Resuelve cada problema.

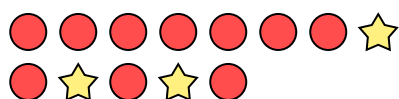
Ej) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



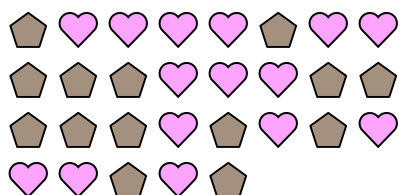
2) ¿Cuál es la relación de hearts a cuadros?



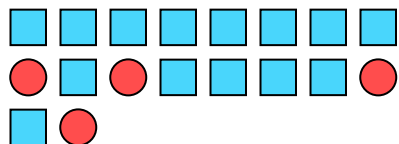
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



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?



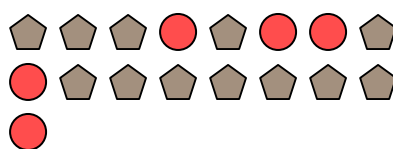
1) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



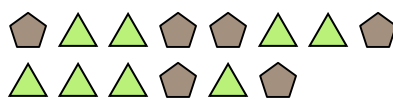
3) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



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



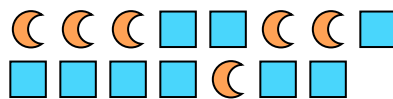
7) ¿Cuál es la relación de triángulos a pentágonos?



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. _____

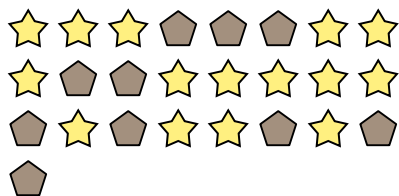
10. _____

11. _____



Resuelve cada problema.

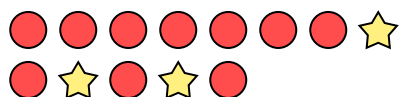
Ej) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



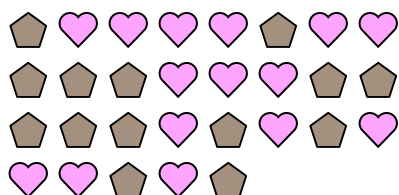
2) ¿Cuál es la relación de hearts a cuadros?



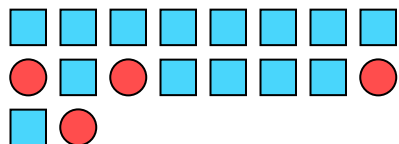
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



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?



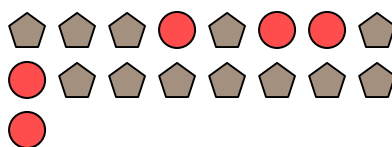
1) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



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



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



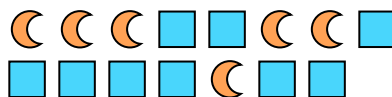
7) ¿Cuál es la relación de triángulos a pentágonos?



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**



Resuelve cada problema.

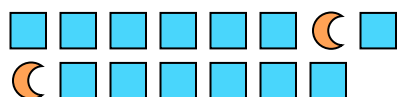
Ej) ¿Cuál es la relación de triángulos a pentágonos?



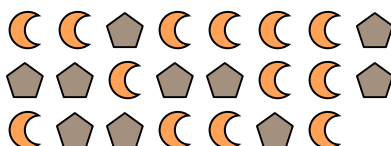
1) ¿Cuál es la relación de estrellas a moons?



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



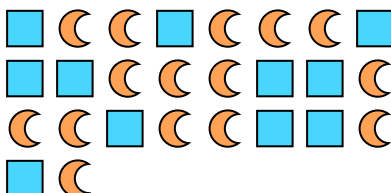
3) ¿Cuál es la relación de pentágonos a moons?



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



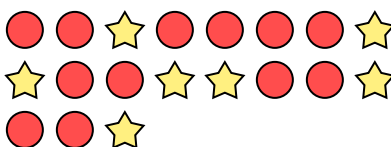
5) ¿Cuál es la relación de moons a cuadros?



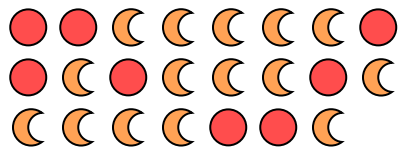
6) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



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



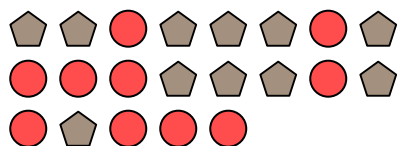
8) ¿Cuál es la relación de círculos a moons?



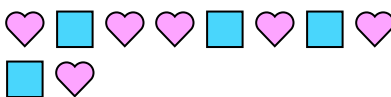
9) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



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



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



Respuestas

Ej. **4:12**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

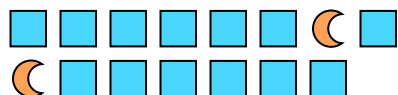


Resuelve cada problema.

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



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



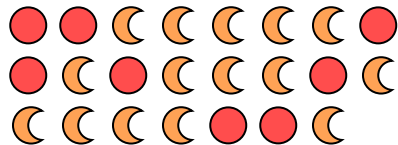
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentágonos?



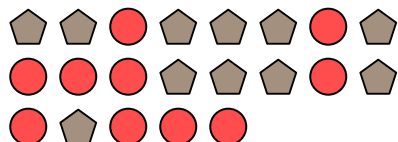
6) ¿Cuál es la relación de estrellas a círculos?



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



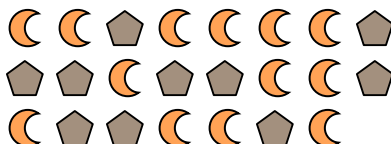
10) ¿Cuál es la relación de pentágonos a círculos?



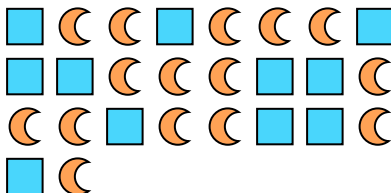
1) ¿Cuál es la relación de estrellas a moons?



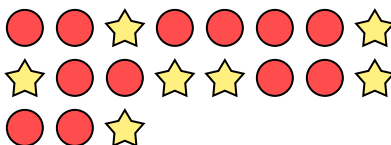
3) ¿Cuál es la relación de pentágonos a moons?



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



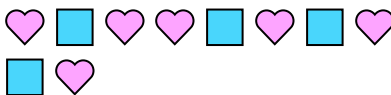
7) ¿Cuál es la relación de círculos a estrellas?



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



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



Respuestas

Ej. 4:12

1. 9:12

2. 2:13

3. 10:13

4. 12:5

5. 15:11

6. 7:9

7. 12:7

8. 8:15

9. 7:4

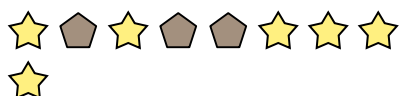
10. 11:10

11. 4:6

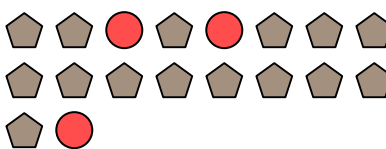


Resuelve cada problema.

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



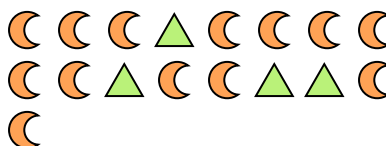
1) ¿Cuál es la relación de círculos a pentágonos?



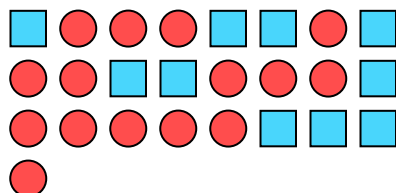
2) ¿Cuál es la relación de círculos a moons?



3) ¿Cuál es la relación de triángulos a moons?



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



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



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



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



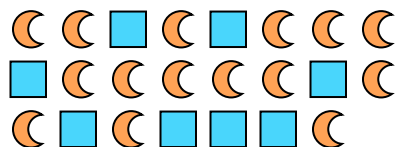
8) ¿Cuál es la relación de pentágonos a estrellas?



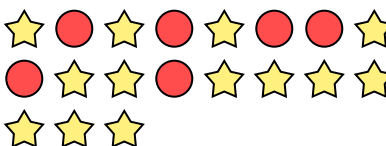
9) ¿Cuál es la relación de estrellas a triángulos?



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



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



Respuestas

Ej. **6:3**

1. **3:15**

2. **4:5**

3. **4:13**

4. **15:10**

5. **2:13**

6. **3:4**

7. **5:6**

8. **5:4**

9. **5:15**

10. **8:15**

11. **13:6**

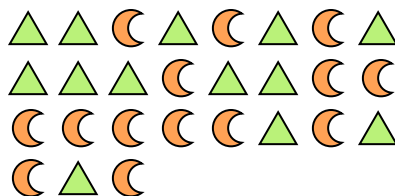


Resuelve cada problema.

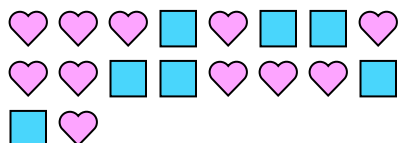
Ej) ¿Cuál es la relación de moons a estrellas?



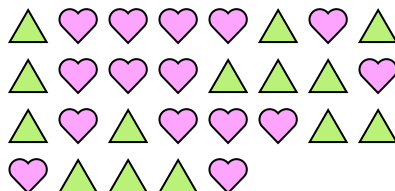
1) ¿Cuál es la relación de moons a triangulos?



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



3) ¿Cuál es la relación de triangulos a hearts?



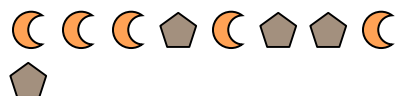
4) ¿Cuál es la relación de estrellas a hearts?



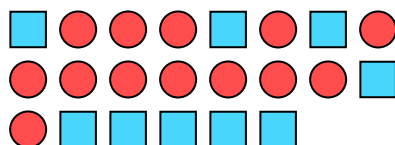
5) ¿Cuál es la relación de estrellas a triangulos?



6) ¿Cuál es la relación de pentagonos a moons?



7) ¿Cuál es la relación de circulos a cuadros?



8) ¿Cuál es la relación de estrellas a pentagonos?



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



10) ¿Cuál es la relación de estrellas a circulos?



11) ¿Cuál es la relación de estrellas a hearts?



Respuestas

Ej. **5:10**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

