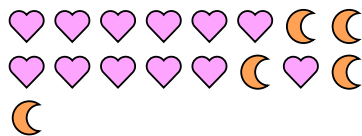




Résoudre chaque problème.

Réponses

Ex) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



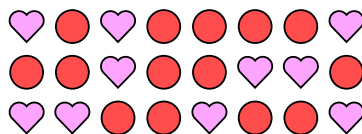
2) Exprimez les moons comme fraction de l'ensemble présenté.



4) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



6) Exprimez les cercles comme fraction de l'ensemble présenté.



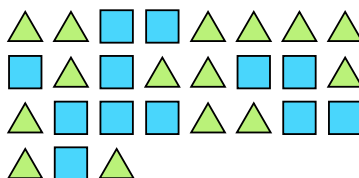
8) Exprimez les triangles comme fraction de l'ensemble présenté.



10) Exprimez les moons comme fraction de l'ensemble présenté.



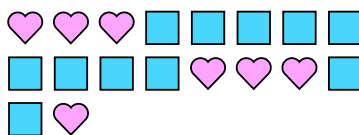
1) Exprimez les carrés comme fraction de l'ensemble présenté.



3) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



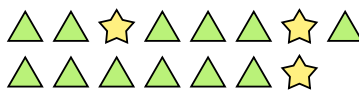
5) Exprimez les carrés comme fraction de l'ensemble présenté.



7) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



9) Exprimez les triangles comme fraction de l'ensemble présenté.



11) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.

Ex. $\frac{12}{17}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

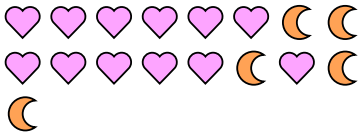
10. _____

11. _____



Résoudre chaque problème.

Ex) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



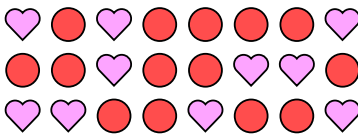
2) Exprimez les moons comme fraction de l'ensemble présenté.



4) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



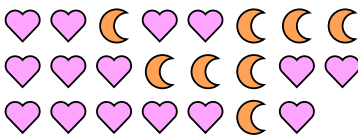
6) Exprimez les cercles comme fraction de l'ensemble présenté.



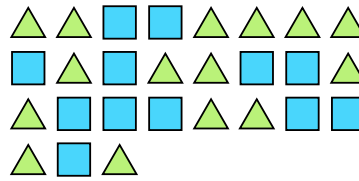
8) Exprimez les triangles comme fraction de l'ensemble présenté.



10) Exprimez les moons comme fraction de l'ensemble présenté.



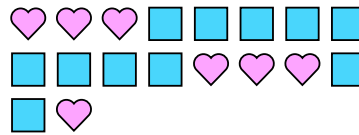
1) Exprimez les carrés comme fraction de l'ensemble présenté.



3) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



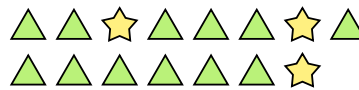
5) Exprimez les carrés comme fraction de l'ensemble présenté.



7) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



9) Exprimez les triangles comme fraction de l'ensemble présenté.



11) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.

**Réponses**

Ex. $\frac{12}{17}$

1. $\frac{12}{27}$

2. $\frac{10}{16}$

3. $\frac{9}{15}$

4. $\frac{4}{11}$

5. $\frac{11}{18}$

6. $\frac{14}{24}$

7. $\frac{11}{24}$

8. $\frac{8}{20}$

9. $\frac{12}{15}$

10. $\frac{8}{23}$

11. $\frac{9}{16}$