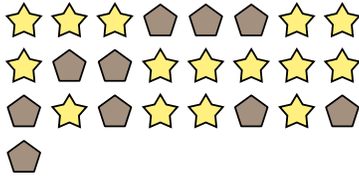




Résoudre chaque problème.

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



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



Réponses

Ex. $\frac{15}{25}$

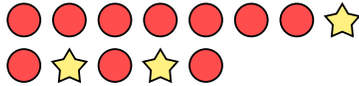
2) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



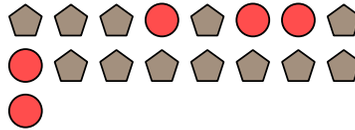
3) Exprimez les pentagone comme fraction de l'ensemble présenté.



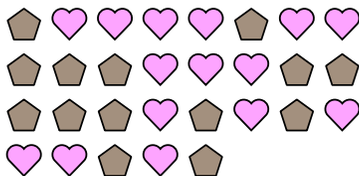
4) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



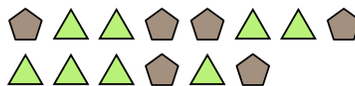
5) Exprimez les cercles comme fraction de l'ensemble présenté.



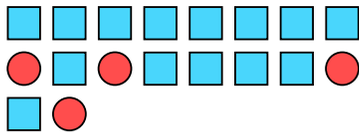
6) Exprimez les pentagone comme fraction de l'ensemble présenté.



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



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



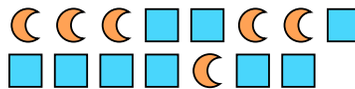
9) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



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



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



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



Résoudre chaque problème.

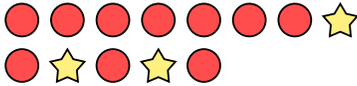
Ex) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



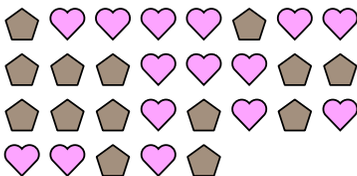
2) Exprimez les hearts comme fraction de l'ensemble présenté.



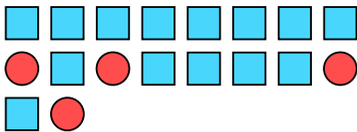
4) Exprimez les étoiles comme fraction de l'ensemble présenté.



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



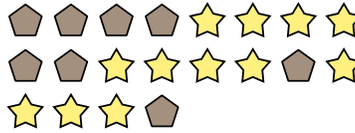
8) Exprimez les carrés comme fraction de l'ensemble présenté.



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



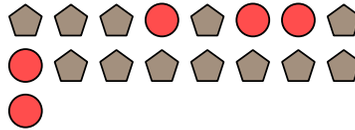
1) Exprimez les pentagone comme fraction de l'ensemble présenté.



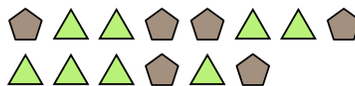
3) Exprimez les pentagone comme fraction de l'ensemble présenté.



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



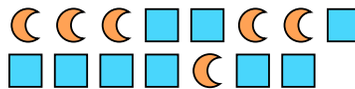
7) Exprimez les triangles comme fraction de l'ensemble présenté.



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



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

**Réponses**

Ex. $\frac{15}{25}$

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

2. $\frac{10}{12}$

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

4. $\frac{3}{13}$

5. $\frac{5}{17}$

6. $\frac{14}{29}$

7. $\frac{8}{14}$

8. $\frac{14}{18}$

9. $\frac{7}{12}$

10. $\frac{8}{13}$

11. $\frac{6}{15}$