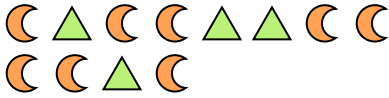




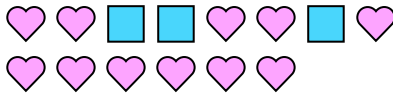


Resuelve cada problema.

Ej) Expresa el triangulos como una fracción del conjunto completo.



2) Expresa el cuadros como una fracción del conjunto completo.



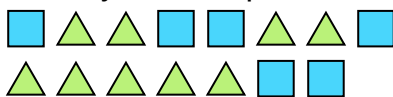
4) Expresa el moons como una fracción del conjunto completo.



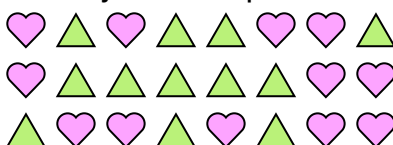
6) Expresa el estrellas como una fracción del conjunto completo.



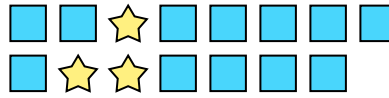
8) Expresa el cuadros como una fracción del conjunto completo.



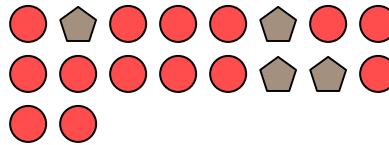
10) Expresa el hearts como una fracción del conjunto completo.



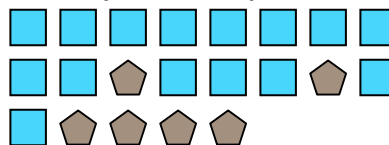
1) Expresa el cuadros como una fracción del conjunto completo.



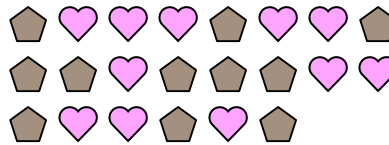
3) Expresa el circulos como una fracción del conjunto completo.



5) Expresa el cuadros como una fracción del conjunto completo.



7) Expresa el hearts como una fracción del conjunto completo.



9) Expresa el estrellas como una fracción del conjunto completo.



11) Expresa el circulos como una fracción del conjunto completo.



**Respuestas**

Ej.  $\frac{4}{12}$

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

2.  $\frac{3}{14}$

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

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

5.  $\frac{15}{21}$

6.  $\frac{15}{20}$

7.  $\frac{11}{22}$

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

9.  $\frac{14}{20}$

10.  $\frac{12}{24}$

11.  $\frac{3}{14}$