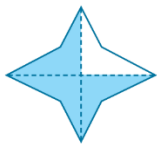
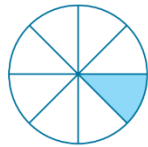


1. Να γράψεις το κλάσμα που δείχνει τι μέρος του σχήματος είναι χρωματισμένο.



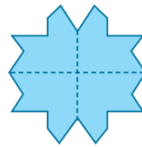
$$\frac{3}{8}$$



$$\frac{1}{8}$$



$$\frac{3}{5}$$

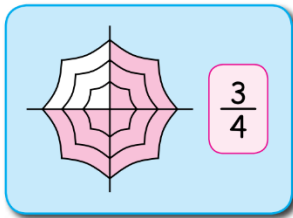


$$\frac{4}{8}$$



$$\frac{6}{8}$$

2. Να χρωματίσεις, όπως στο παράδειγμα.



$$\frac{2}{3}$$



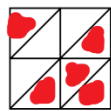
$$\frac{1}{8}$$



$$\frac{3}{6}$$



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{5}{8}$$

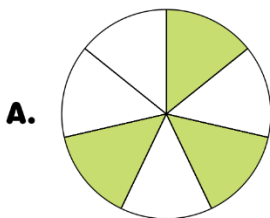


$$\frac{6}{6}$$

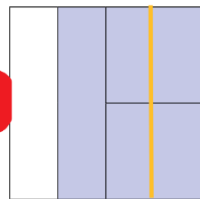


$$\frac{4}{4}$$

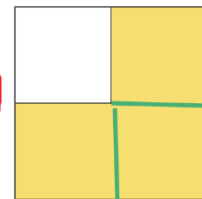
3. Σε ποια από τα πιο κάτω σχήματα είναι σκιασμένα τα  $\frac{3}{4}$  της συνολικής επιφάνειας του σχήματος; Να αιτιολογήσεις την απάντησή σου.



**B.**

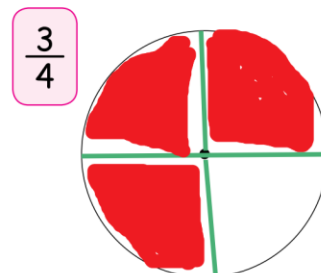
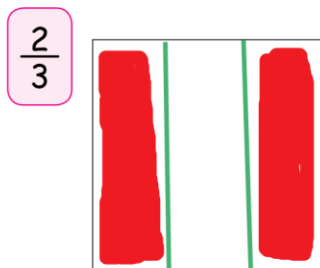
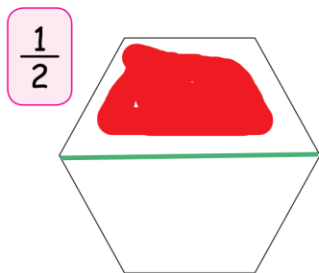


**Γ.**

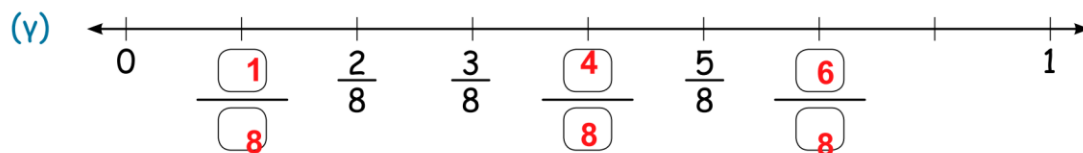
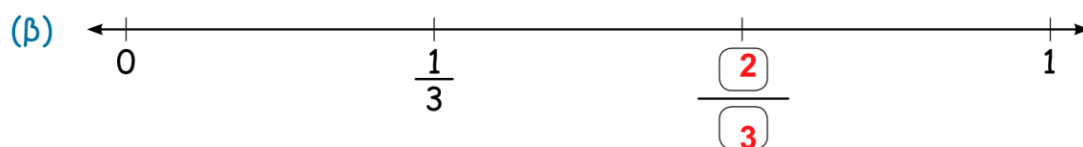
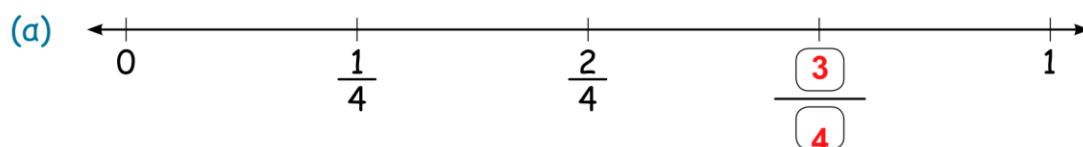


Τα σχήματα Β και Γ, τα οποία είναι χωρισμένα σε 4 ίσα μέρη από τα οποία είναι σκιασμένα τα 3.

4. Να δείξεις σε κάθε σχήμα το δοσμένο κλάσμα.



5. Να συμπληρώσεις τους αριθμούς που λείπουν.



6. Να συμπληρώσεις, όπως στο παράδειγμα.



Τα παιδιά έφαγαν το  $\frac{1}{4}$  της πίτσας. Έμειναν τα  $\frac{3}{4}$ .



Τα παιδιά έφαγαν τα  $\frac{2}{6}$  της πίτσας. Έμειναν τα  $\frac{4}{6}$ .



Τα παιδιά έφαγαν τα  $\frac{2}{3}$  της πίτσας. Έμειναν το  $\frac{1}{3}$ .



Τα παιδιά έφαγαν τα  $\frac{5}{8}$  της πίτσας. Έμειναν τα  $\frac{3}{8}$ .

