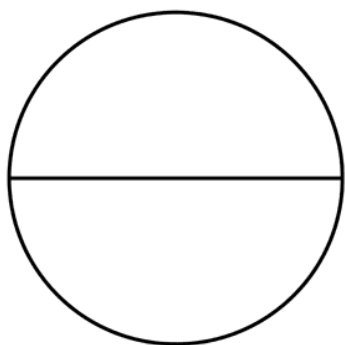
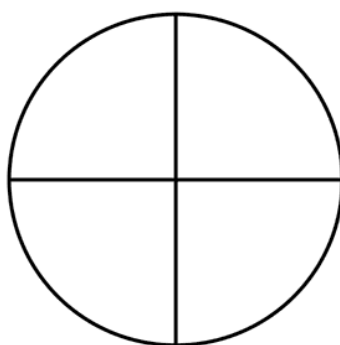


Όνοματεπώνυμο: _____

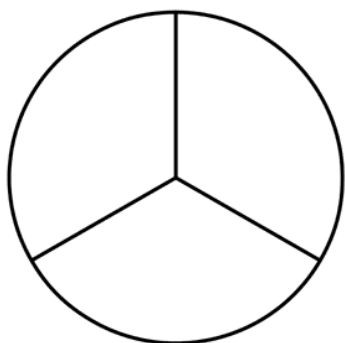
1. Χρωματίζω τα σχήματα ώστε να προκύπτουν τα ισοδύναμα κλάσματα που φαίνονται δίπλα από κάθε σχήμα και συμπληρώνω το σύμβολο της ισότητας(=).



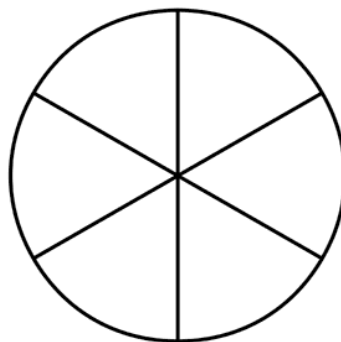
$$\frac{1}{2}$$



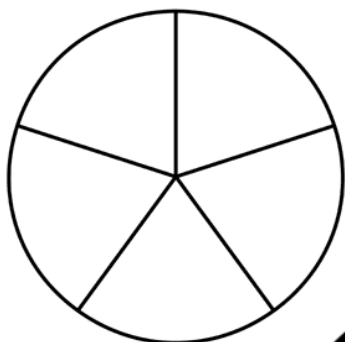
$$\frac{2}{4}$$



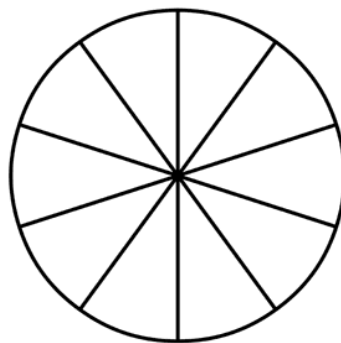
$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{2}{6}$$

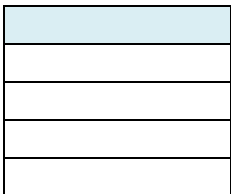


$$\frac{1}{5}$$

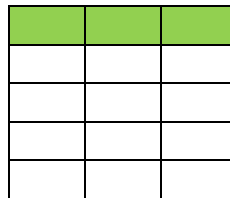


$$\frac{2}{10}$$

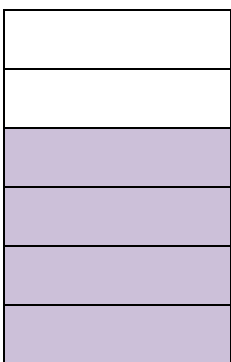
2. Γράφω με κλάσμα τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο.
 Ύστερα βρίσκω τα ισοδύναμα κλάσματα και γράφω τις ισότητες που σχηματίζονται.



—

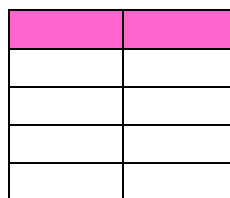


—

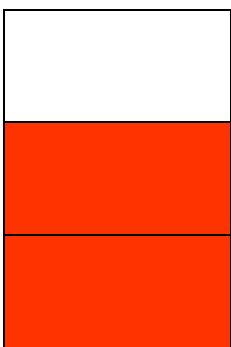


—

Ισοδύναμα κλάσματα
 είναι τα κλάσματα που
 δείχνουν το ίδιο μέρος
 με διαφορετικό τρόπο.



—



—



—

Ισοδύναμα κλάσματα

— = — = —

Ισοδύναμα κλάσματα

— = — = —