



Ασκήσεις

1. Ταξινομώ τα κλάσματα ανάλογα με το είδος τους:

$$\frac{1}{5} \text{ ' } \frac{13}{5} \text{ ' } \frac{5}{5} \text{ ' } \frac{7}{8} \text{ ' } \frac{8}{7} \text{ ' } \frac{8}{8} \text{ ' } \frac{10}{20} \text{ ' } \frac{15}{15} \text{ ' } \frac{30}{15}$$

Κλάσματα μικρότερα από την ακεραία μονάδα	Κλάσματα ίσα με την ακεραία μονάδα	Κλάσματα μεγαλύτερα από την ακεραία μονάδα

2. Να αντιστοιχίσεις:

$$\frac{7}{4}$$



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



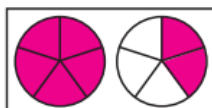
$$\frac{7}{5}$$



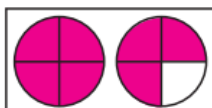
$$\frac{20}{8}$$



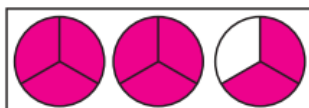
$$\frac{15}{9}$$



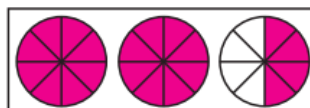
$$2\frac{2}{3}$$



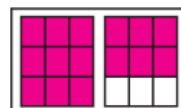
$$1\frac{2}{5}$$



$$1\frac{6}{9}$$

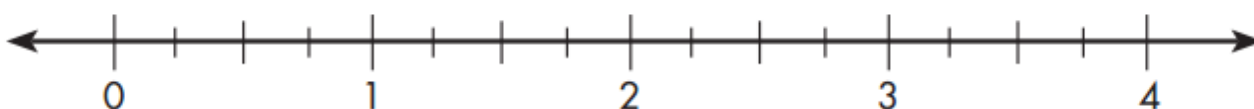


$$1\frac{3}{4}$$



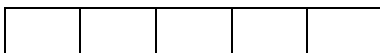
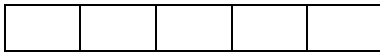
$$2\frac{4}{8}$$

3. Τοποθετώ τα κλάσματα $1\frac{1}{4}$, $2\frac{1}{2}$ και $3\frac{3}{4}$ στην αριθμογραμμή:

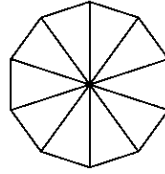
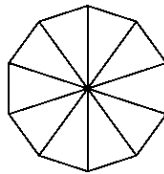


4. Χρωματίζω τις ποσότητες που εκφράζουν τα κλάσματα και στη συνέχεια τις γράφω με μεικτούς αριθμούς:

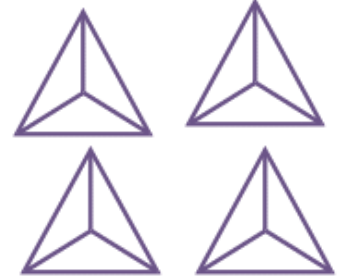
κλάσμα	μεικτός
$\frac{12}{5}$	



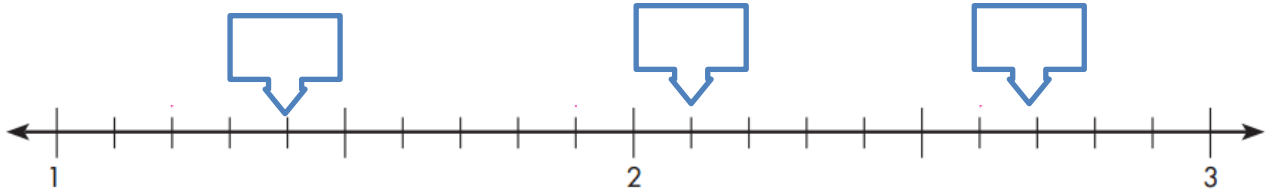
κλάσμα	μεικτός
$\frac{18}{10}$	



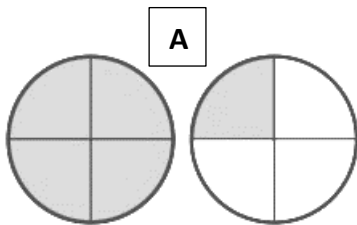
κλάσμα	μεικτός
$\frac{11}{3}$	



5. Γράφω τους μεικτούς αριθμούς οι οποίοι βρίσκονται στα σημεία της αριθμογραμμής που δείχνουν τα βελάκια:



6. Να γράψετε τα σκιασμένα μέρη των παρακάτω σχημάτων σε μορφή κλάσματος και μεικτών αριθμών.



$$\frac{4}{4} + \frac{1}{4} = 1 + \frac{1}{4} = 1\frac{1}{4} = \frac{5}{4}$$

