



☆ Υπολογίζω με το μυαλό

Υπολογίζω με το μυαλό και γράφω το αποτέλεσμα μέσα στο πλαίσιο

40×4

60×5

80×3

300×6

700×4

Βρίσκω το πηλίκο και το υπόλοιπο

Πηλίκο Υπόλοιπ.

--	--

$14 : 3$

Πηλίκο Υπόλοιπ.

--	--

$43 : 10$

Πηλίκο Υπόλοιπ.

--	--

$37 : 5$

Πηλίκο Υπόλοιπ.

--	--

$52 : 7$

Πηλίκο Υπόλοιπ.

--	--

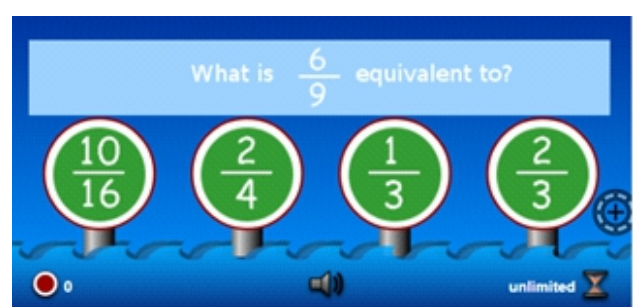
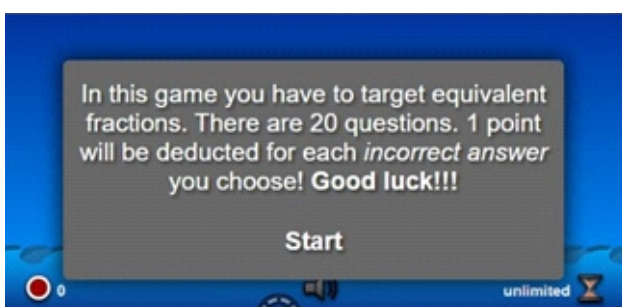
$93 : 9$

☆ Παιχνίδια με μαθηματικά για κινητές συσκευές

1. Βρίσκω τα ισοδύναμα κλάσματα

https://www.helpingwithmath.com/resources/games/fraction_game4/equivalent01.html

Ξεκινήστε το παιχνίδι πατώντας «**start**» και στοχεύοντας στο σωστό ισοδύναμο κλάσμα σε σχέση με αυτό που δίνεται. Για κάθε λανθασμένη απάντηση χάνεται ένας βαθμός. Σε περίπτωση λανθασμένης απάντησης εξαφανίζεται η λάθος επιλογή και επιλέγετε ένα από τα κλάσματα που παρέμειναν.





Αφού εξασκηθήκατε αρκετά, γράψτε στα παρακάτω κλάσματα τα ισοδύναμά τους.
Γράψτε τουλάχιστον 3 ισοδύναμα για το κάθε ένα.

$$\frac{1}{2} = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\frac{3}{9} = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

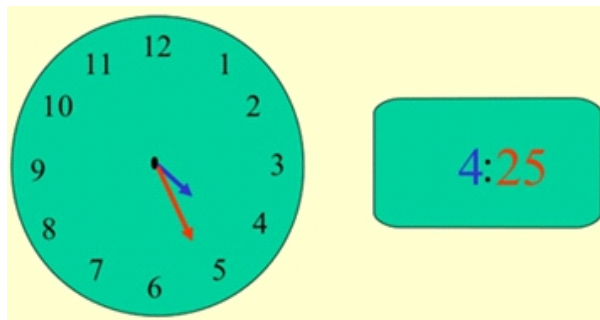
$$\frac{2}{3} = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\frac{6}{8} = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

★ Λύνω προβλήματα

1ο Πρόβλημα

Η ομάδα του σχολείου μας άρχισε να παίζει ποδόσφαιρο με την ομάδα του γειτονικού σχολείου στις 4:25 μ.μ. Οι ομάδες έπαιξαν για 15 λεπτά, έπειτα έκαναν 10 λεπτά διάλειμμα, στη συνέχεια άλλαξαν τέρματα και έπαιξαν για άλλα 15 λεπτά. Τι ώρα τελείωσε το παιχνίδι;



2ο Πρόβλημα

Ο Φώτης άνοιξε τον κουμπαρά του και βρήκε μέσα τα παρακάτω νομίσματα: δύο των 50 λεπτών, τέσσερα του 1 ευρώ, δύο των 20 λεπτών, πέντε των 10 λεπτών και δύο των 5 λεπτών. Πόσα χρήματα είχε μαζέψει;