

Κλασματικός	Δεκαδικός		
$\frac{11}{10}$	1,1	Άρα	11:10=
$\frac{102}{10}$		Άρα :10=
$\frac{250}{10}$		Άρα :10=
$\frac{2}{10}$		Άρα :10=
$\frac{1520}{10}$		Άρα :10=
$\frac{102}{100}$		Άρα :100=
$\frac{11}{100}$		Άρα :100=
$\frac{1020}{100}$		Άρα :100=
$\frac{11}{1000}$		Άρα	11:1000=
$\frac{1212}{1000}$		Άρα :1000=
$\frac{250}{1000}$		Άρα :1000=
$\frac{22}{1000}$		Άρα :1000=
$\frac{215}{1000}$		Άρα :1000=
$\frac{1}{1000}$		Άρα	1 :1000=
$\frac{111}{1000}$		Άρα :1000=
$\frac{1020}{1000}$		Άρα :1000=
Όνομα: _____			