

1. Η Στ' τάξη έχει 25 μαθητές. Από αυτούς, 10 είναι αγόρια και 15 κορίτσια. Γράφω το ποσοστό των αγοριών, των κοριτσιών και των παιδιών στον παρακάτω πίνακα.

	Με κλάσμα	Με κλάσμα με παρονομαστή το 100	Με δεκαδικό αριθμό	Με ποσοστό %
Αγόρια				
Κορίτσια				
Παιδιά	$\frac{25}{25}$			

2. Γράφω τους παρακάτω λόγους με παρονομαστή το 100, με δεκαδικό αριθμό, με ποσοστό στο % και αντίστροφα.

•  $\frac{4}{25} = \frac{16}{100} = 0,16 = 16\%$

•  $0,35 = \quad = \quad =$

•  $\frac{15}{20} = \quad = \quad =$

•  $0,6 = \quad = \quad =$

•  $\frac{42}{50} = \quad = \quad =$

•  $30\% = \quad = \quad =$

•  $\frac{120}{200} = \quad = \quad =$

•  $70\% = \quad = \quad =$

•  $\frac{40}{25} = \quad = \quad =$

•  $125\% = \quad = \quad =$

•  $\frac{1}{4} = \quad = \quad =$

•  $0,15 = \quad = \quad =$

•  $\frac{7}{50} = \quad = \quad =$

•  $3\% = \quad = \quad =$