**Ασκήσεις προβλημάτων με ποσοστά**

**1. Βρίσκω τι ποσοστό είναι:**

α) το 15% από τα 200 €=………………………………………………………………….

β) το 40% από τα 160 παιδιά =…………………………………………………………

γ) το 6% από τα 8 κιλά =…………………………………………………………………

δ) το 12% από τα 400 μέτρα =…………………………………………………………

ε) το 8% τις 20 ερωτήσεις =……………………………………………………………

2. Η αξία μιας τηλεόρασης σε ένα κατάστημα είναι 980 € και πουλήθηκε με έκπτωση 5%.Πόσο πουλήθηκε η τηλεόραση;

Α. Πόσα € είναι η έκπτωση;……………………………………………………………….

Β. Πόσα € Θ πουληθεί η τηλεόραση τελικά;………………………………………..

3. Πέρυσι το ενοίκιο στο σπίτι που μένει η Ελένη ήταν 300€. Φέτος αυξήθηκε κατά 20 % . Πόσο είναι τώρα το ενοίκιο που πληρώνει η Ελένη ;

Α. Πόσα € είναι η αύξηση;…………………………………………………………………

Β. Πόσα € θα είναι το ενοίκιο τελικά;…………………………………………………

4. Σ’ ένα φόρεμα αξίας 60 € γίνεται έκπτωση 25 %. Πόσο θα πληρώσω για να το αγοράσω ;

Α. Πόσα € είναι η έκπτωση;……………………………………………………………….

Β. Πόσο θα πληρώσω τελικά;…………………………………………………………….

**Ασκήσεις προβλημάτων με ποσοστά**

**1. Βρίσκω τι ποσοστό είναι:**

α) το 15% από τα 200 €=………………………………………………………………….

β) το 40% από τα 160 παιδιά =…………………………………………………………

γ) το 6% από τα 8 κιλά =…………………………………………………………………

δ) το 12% από τα 400 μέτρα =…………………………………………………………

ε) το 8% τις 20 ερωτήσεις =……………………………………………………………

2. Η αξία μιας τηλεόρασης σε ένα κατάστημα είναι 980 € και πουλήθηκε με έκπτωση 5%.Πόσο πουλήθηκε η τηλεόραση;

Α. Πόσα € είναι η έκπτωση;……………………………………………………………….

Β. Πόσα € Θ πουληθεί η τηλεόραση τελικά;………………………………………..

3. Πέρυσι το ενοίκιο στο σπίτι που μένει η Ελένη ήταν 300€. Φέτος αυξήθηκε κατά 20 % . Πόσο είναι τώρα το ενοίκιο που πληρώνει η Ελένη ;

Α. Πόσα € είναι η αύξηση;…………………………………………………………………

Β. Πόσα € θα είναι το ενοίκιο τελικά;…………………………………………………

4. Σ’ ένα φόρεμα αξίας 60 € γίνεται έκπτωση 25 %. Πόσο θα πληρώσω για να το αγοράσω ;

Α. Πόσα € είναι η έκπτωση;……………………………………………………………….

Β. Πόσο θα πληρώσω τελικά;…………………………………………………………….