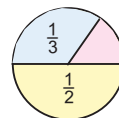


Εθαναληθτικές Ερωτήσεις Αντοαξιολόγησης

Α. Ασκήσεις Σωστού ή Λάθους

	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ
1. Το 30% του x ισούται με το 90% του $\frac{x}{3}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Σε ένα βιβλίο έγινε αύξηση τιμής κατά 5% και δεύτερη αύξηση κατά 10% επί της νέας τιμής. Η συνολική αύξηση ήταν 15,5%.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Όταν σ' ένα προϊόν αξίας 700 € η έκπτωση είναι 200 €, το ποσοστό έκπτωσης είναι περίπου 28,5%.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Το 20% του 50 είναι 10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. 1 € έκπτωση σ' ένα στυλό που κοστίζει 4 € αντιστοιχεί σε ποσοστό έκπτωσης 25%.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Ένα είδος μετά από έκπτωση 200 €, κοστίζει 100 €. Στο είδος έγινε έκπτωση 25%.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Ο πληθυσμός μιας κωμόπολης ήταν 3.000 κάτοικοι και αυξήθηκε σε 6.000 κατοίκους. Λέμε ότι ο πληθυσμός αυξήθηκε κατά 100%.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Το κόκκινο μέρος του κύκλου είναι το 15%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Μια τάξη έχει 28 μαθητές και μια μέρα απουσίαζαν οι 4, δηλαδή απουσίαζε το 15% της τάξης.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Το 30% της ώρας είναι 25 λεπτά.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Μια αύξηση πληθυσμού από 5.000 στις 10.000 είναι μια αύξηση 100%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Μια αύξηση 100 € σε ένα είδος που κόστιζε 400 € είναι μια αύξηση 15%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Β. Ασκήσεις Αντιστοιχίσις

Σε κάθε μία από τις νέες τιμές των προϊόντων που αναφέρονται στην διαφήμιση, να αντιστοιχίσεις το ποσοστό έκπτωσης.

ΠΡΟΦΕΡΩΣ	Παντελόνι	120€	84€	10%
	Φούστες	80€	48€	15%
	Φορέματα	180€	153€	20%
	Μπλούζες	40€	32€	30%
	Φόρμες	50€	45€	40%