



Υπολογίζω αριθμητικές παραστάσεις

1 Βρίσκω την τιμή των αριθμητικών παραστάσεων που ακολουθούν.

α) $(4 + 7) \cdot (15 - 4) =$ _____

β) $7 \cdot 8 : 2 =$ _____

γ) $45 : 5 - 4 =$ _____

δ) $4 \cdot 8 + 6 \cdot 7 =$ _____

ε) $(5 \cdot 12) : (2 \cdot 3) =$ _____

στ) $3 + 12 : 2 - 4 =$ _____

2 Βρίσκω την τιμή των γραμμάτων, για να ισχύουν οι ισότητες.

$$A : 6 = 8$$

$$A = \square$$

$$A - B = 36$$

$$B = \square$$

$$A + B + \Gamma = 80$$

$$\Gamma = \square$$

$$A \cdot 5 = 35$$

$$A = \square$$

$$A + B = 16$$

$$B = \square$$

$$A \cdot B - \Gamma = 40$$

$$\Gamma = \square$$

$$50 : A = 10$$

$$A = \square$$

$$A \cdot B = 30$$

$$B = \square$$

$$A + 8 = B + \Gamma$$

$$\Gamma = \square$$

3 Ο Αλέξης πήγε στο βιβλιοπωλείο και αγόρασε 3 τετράδια, 3 στιλό, 2 μολύβια και μία γόμα. Πόσα χρήματα πλήρωσε συνολικά; (Να λύσεις το πρόβλημα με αριθμητική παράσταση).

Τετράδιο 1,5 ευρώ

Στιλό 1,2 ευρώ

Μολύβι 0,80 ευρώ

Γόμα 2,1 ευρώ.

Πλήρωσε συνολικά _____ ευρώ.

Πληροφοριακά στοιχεία

Τίτλος: Υπολογίζω αριθμητικές παραστάσεις

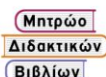
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Χαράλαμπος Λεμονίδης

Σχεδιασμός – Δημιουργία: Ιωάννα Καϊάφα

Έκδοση: 1.0

Ημερομηνία: 2-5-2025

Το παρόν αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της Πράξης «Συγγραφή, Αξιολόγηση και Ένταξη διδακτικών βιβλίων στο Μητρώο Διδακτικών Βιβλίων και στην Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Διδακτικών Βιβλίων» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6010165, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που υλοποιείται από το Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή