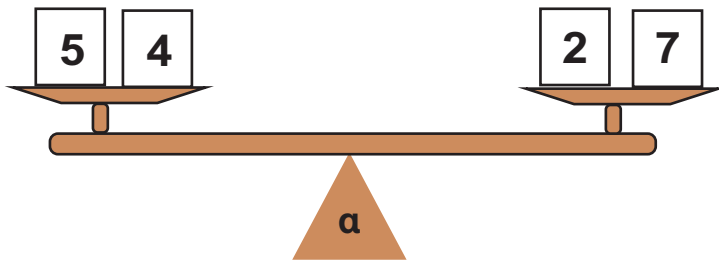


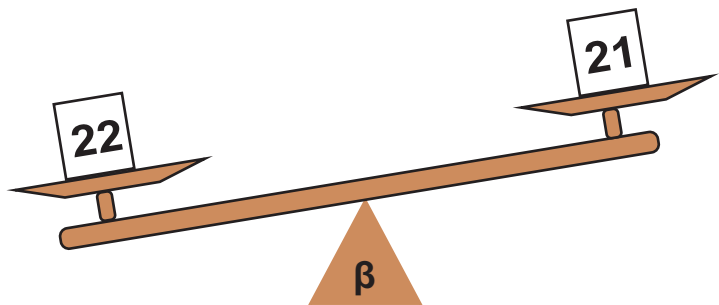


Ισορροπία με αριθμούς

1



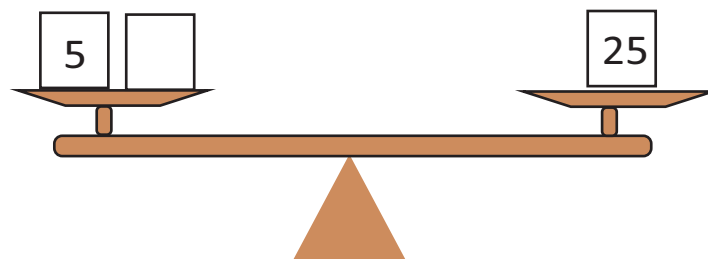
Η ζυγαριά ισορροπεί.
Βρίσκω και γράφω
μια ισότητα.



Η ζυγαριά δεν ισορροπεί.
Βρίσκω και γράφω
μια ανισότητα.

2

Η ζυγαριά ισορροπεί. Η μία ποσότητα είναι άγνωστη.
Πώς μπορώ να γράψω την ισότητα;



$$5 + \square = 25$$

Τον άγνωστο αριθμό τον γράψαμε με ένα τετραγωνάκι.

$$5 + \square = 25$$

Τον άγνωστο αριθμό μπορούμε να τον γράψουμε και με ένα γράμμα (π.χ. Α) ή ένα σχήμα όπως

$$5 + A = 25 \quad \text{ή} \quad 5 + \heartsuit = 25$$

Βρίσκω τον άγνωστο αριθμό: ή Α ή = _____

Πληροφοριακά στοιχεία

Τίτλος: Ισοροπία με αριθμούς

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Χαράλαμπος Λεμονίδης

Σχεδιασμός – Δημιουργία: Σοφία Τσελεπή

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



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή