

Δεκαδικοί αριθμοί- Μονάδες μέτρησης

Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Ερωτήσεις κατανόησης κλειστού τύπου

Να συμπληρώσετε με τις κατάλληλες λέξεις και σύμβολα τις παρακάτω προτάσεις 1, 2, 3, 4 και 5

1. Βασική μονάδα μήκους είναι το (συμβολίζεται με

Οι βασικές υποδιαιρέσεις του είναι:

το που είναι ίσο με

το που είναι ίσο με

και το που είναι ίσο με

Βασικό πολλαπλάσιο του είναι: το που είναι ίσο με

2. Η βασική μονάδα μέτρησης εμβαδού είναι το
(συμβολίζεται με) που είναι η επιφάνεια ενός τετραγώνου με πλευρά

Οι βασικές υποδιαιρέσεις του είναι:

το που είναι ίσο με

το που είναι ίσο με

και το που είναι ίσο με

Βασικά πολλαπλάσια του είναι:

το που είναι ίσο με

και το που είναι ίσο με

Η Γνώση με τρόπο απλό και κατανοητό!

3. Α Η βασική μονάδα μέτρησης όγκου είναι το
(συμβολίζεται με) που είναι ο όγκος ενός κύβου ακμής
Οι βασικές υποδιαιρέσεις του είναι:
το που είναι ίσο με
το που είναι ίσο με
και το που είναι ίσο με

4. Η μονάδα μέτρησης του χρόνου είναι το (συμβολίζεται με)
Βασικά πολλαπλάσια του είναι:
το που είναι ίσο με
η που είναι ίσο με
και η που είναι ίσο με

5. Η βασική μονάδα μέτρησης μάζας είναι το
(συμβολίζεται με ...)
Οι βασικές υποδιαιρέσεις του είναι:
το που είναι ίσο με
και το που είναι ίσο με
Βασικό πολλαπλάσιο του είναι: ο που είναι ίσος
με

Η Γνώση με τρόπο απλό και κατανοητό!

Ποιες από τις παρακάτω προτάσεις 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 και 13 είναι σωστές και ποιες όχι;

6. Μονάδα μέτρησης του χρόνου είναι το έτος.

7. Μονάδα μέτρησης μάζας είναι το λίτρο.

8. Τα $0,11\text{m}^2$ είναι ίσα με 11cm^2

9. Τα $\frac{1}{25}\text{m}^3$ είναι ίσα με 40 λίτρα.

10. Το 1Km^2 είναι ίσο με 1.000m^2

11. 2t (τόνοι) = $2.000.000\text{mgr}$

12. $53\text{L} = 53.000\text{cm}^3$

13. $0,00001\text{kg} = 1\text{mgr}$

Στις παρακάτω προτάσεις 14, 15, 16 και 17 να επιλέξετε τις πιθανές σωστές απαντήσεις

14. Ποιο από τα παρακάτω πιστεύετε ότι έχει μέτρα περίπου 0,3 χλμ;

Η Γνώση με τρόπο απλό και κατανοητό!

α. Η περίμετρος ενός γηπέδου μπάσκετ β. Η περίμετρος ενός γηπέδου ποδοσφαίρου γ. το ύψος του Ολύμπου δ. Η απόσταση του Μαραθωνίου

15. Ποιο από τα παρακάτω πιστεύετε ότι ζυγίζει περίπου 700 γραμμάρια;

α. Ένα αυγό β. μια φρατζόλα ψωμί γ. ένα κινητό τηλέφωνο
δ. ένας καναπές

16. Ποιο από τα παρακάτω πιστεύετε ότι έχει χωριτικότητα 100 χιλιοστόλιτρα (mL);

α. Ένα κουταλάκι β. ένα φλυτζάνι γ. μια κανάτα δ. ένα παγούρι

17. 8 φλυτζανια νερού μπορούν να γεμίσουν ένα μπουκάλι. 4 φλυτζανια νερού μπορούν να γεμίσουν ένα μπόλ. 4 μπουκάλια νερού μπορούν να γεμίσουν μια κανάτα. 6 μπολ και 2 κανάτες νερού μπορούν να γεμίσουν έναν κάδο. Αν κάθε φλυτζάνι έχει χωριτικότητα 80 mL, η χωρητικότητα του κάδου σε λίτρα είναι

α. 6,980 β. 7 γ. 7,040 δ. 7,080

Η Γνώση με τρόπο απλό και κατανοητό!