

Όνομα _____

1. Ογδόντα επτά και τέσσερα χιλιοστά

A. 78.4 B. 87.400 Γ. 807.4 Δ. 487 E. 87.004

2. Μοιράζω 38 L σε 7 κουβάδες. Πόσα L έχει κάθε κουβάς;

A. $5\frac{3}{7}$ B. $3\frac{5}{7}$ Γ. $7\frac{5}{3}$ Δ. $1\frac{38}{3}$

3. $48 \div 4 \times 2 =$

A. 12 B. 6 Γ. 24

4. Ποια από τις παρακάτω εκφράσεις δίνει αποτέλεσμα 1,024;

A. 10.24×0.01 B. $102.4 \div 0.1$ Γ. $10,024 \div 10$
Δ. $102.4 \div 10$ E. $10.24 \div 0.01$

5. Να βρείτε το αποτέλεσμα των παρακάτω αριθμητικών παραστάσεων:

A. $12 - 8:4 + 6 \times 2 =$
B. $7:(13 - 6) \times 4 + 6 \times 5 =$
Γ. $40 - 30:10 + 8 \times (2 \times 5 - 9) =$
Δ. $50 - 18:3 \times 7 =$

6. Σωστό ή Λάθος

$3.5 + 6 \times 2 = 16 - 1.5$ $11.2 - 3.7 = 4 \times 2 + 0.5$ $0.6 \div 0.1 \times 3 = 9 \times 2$

7. $3 + 4x$, $x = 1, 2, 3, 4, \dots$

A. 3, 7, 11, 15, ... B. 7, 10, 13, 16, ... Γ. 3, 7, 10, 14, ... Δ. 7, 11, 15, 19, ...

8. 516

Ποιο ψηφίο λείπει;

$\chi \square 9$

A. 3

B. 4

Γ. 5

Δ. 6

9. Πόσα λεπτά είναι 1 εβδομάδα, 3 μέρες και 13 ώρες; _____ λεπτά

1 εβδομάδα = 7 μέρες, 1 μέρα = 24 ώρες, 1 ώρα = 60 λεπτά

10. Σωστό ή Λάθος

A. $207:9 = 23$

B. $2,070:10 = 27$

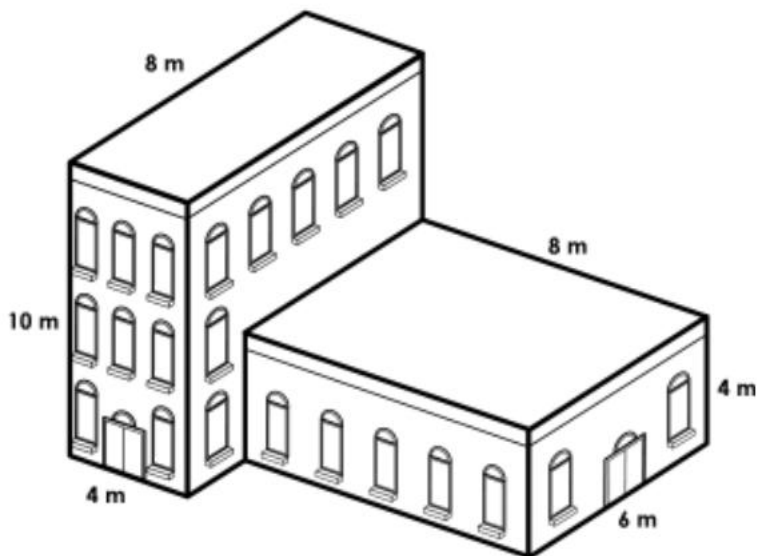
Γ. $963:3 = 321$

Δ. $845:5 = 35$

E. $91:9 = 9$

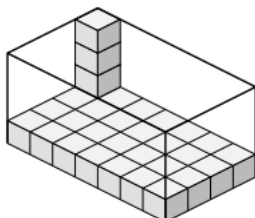
ΣΤ. $179:7 = 27$

11.



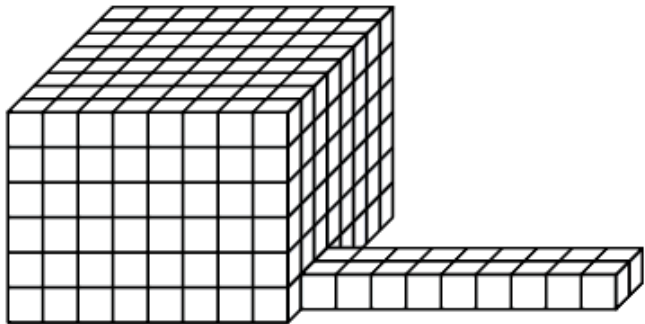
$V =$

12.




$V =$

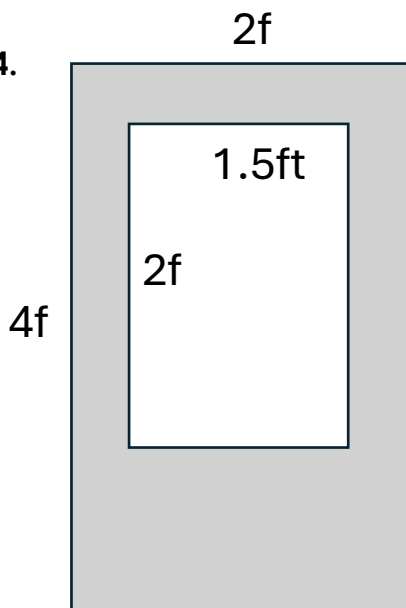
13.



V =

 = 3 m³

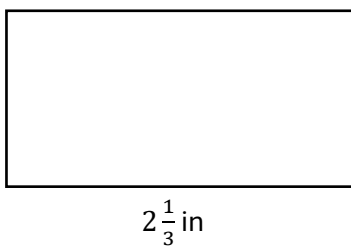
14.



Εμβαδόν γραμμοσκιασμένου.

A =

15.



A = $5\frac{2}{3} \text{ in}^2$

Πλάτος = _____