

Επιτροπή Διαγωνισμού του περιοδικού «Ο μικρός Ευκλείδης»
13^{ος} Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός «Παιχνίδι και Μαθηματικά»

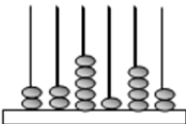
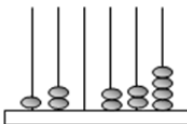
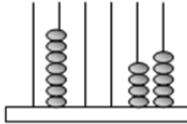
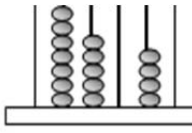
1-3-2019

Για μαθητές της Ε΄ Τάξης Δημοτικού

Όνοματεπώνυμο:	Βαθμός	
..... Δημοτικό Σχολείο	Τάξη/Τμήμα	

ΘΕΜΑ 1^ο

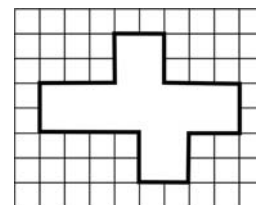
Να γράψεις τον φυσικό αριθμό που παρουσιάζεται κάθε φορά στον άβακα.

α)  β)  γ)  δ) 

ΘΕΜΑ 2^ο

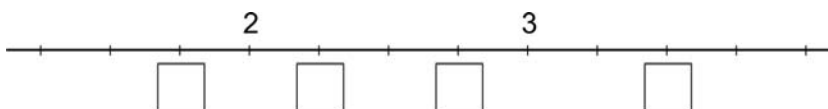
Πόσα τετραγωνάκια δεν έχουν σχεδιαστεί στο διπλανό σχήμα;
 (Κύκλωσε το σωστό)

- A) 22 B) 24 Γ) 28 Δ) 29



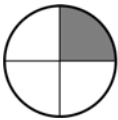
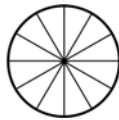
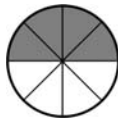
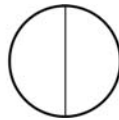
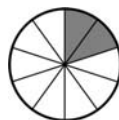

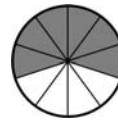

ΘΕΜΑ 3^ο

Να τοποθετήσεις τους αριθμούς $\frac{11}{4}$, 2,25, $\frac{7}{4}$ και $3\frac{6}{12}$ στην κατάλληλη θέση της αριθμογραμμής.



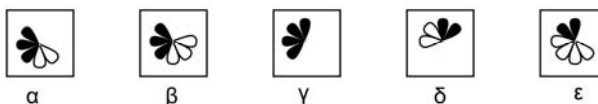
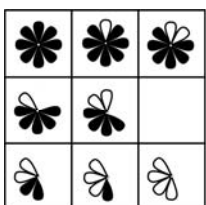
ΘΕΜΑ 4^ο

Σε κάθε ορθογώνιο υπάρχουν δύο σχήματα. Να χρωματίσεις κατάλληλα κάθε δεύτερο σχήμα, ώστε να φτιάξεις ένα κλάσμα ισοδύναμο με το αρχικό.

  <p>$\frac{1}{4} = \frac{\square}{\square}$</p>	  <p>$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$</p>	  <p>$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$</p>	  <p>$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$</p>
---	---	--	---

ΘΕΜΑ 5^ο

Κύκλωσε την εικόνα που ταιριάζει για να τοποθετηθεί στο κενό του πίνακα.



ΘΕΜΑ 6°

Η μητέρα του Νίκου πήγε για ψώνια και για να πληρώσει έδωσε στην ταμιά 50 €. Η απόδειξη όμως που πήρε σχίστηκε. Από τη σχισμένη απόδειξη μπορείς να βρεις πόσα ρέστα πήρε;

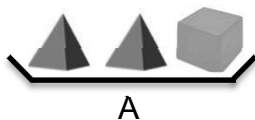
Λύση:

Απόδειξη	
Απορρυπαντικά	4.50
Τυροκομικά	11.40
Λαχανικά	5.48
Αναψυκτικά	10.30
Ψάρια	8.00
Σύνολο	
Ρέστα	

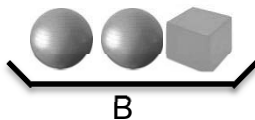
Απάντηση:

Θέμα 7°

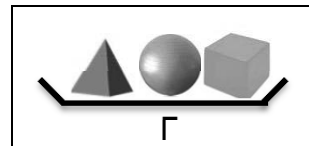
Ο δίσκος Β είναι πιο βαρύς από τον Α. Πού πρέπει να τοποθετήσουμε τον δίσκο Γ, ώστε οι δίσκοι να είναι τοποθετημένοι σε σειρά από τον ελαφρύτερο στον βαρύτερο. (Κύκλωσε το σωστό)



A



B



Γ

- 1) Πριν από τον δίσκο Α; 2) Μεταξύ των δίσκων Α και Β; 3) Μετά από τον δίσκο Β;

ΘΕΜΑ 8°

Ένας βιβλιοπώλης αγόρασε 828 τετράδια προς 90 λεπτά το ένα. Πόσα χρήματα θα κερδίσει, αν τα πουλήσει προς 13 € τη δωδεκάδα;

Λύση

Απάντηση:

ΘΕΜΑ 9°

Η Μαρία έφαγε το $\frac{1}{6}$ μιας σοκολάτας. Ο αδελφός της, ο Βασίλης, έφαγε τα $\frac{3}{4}$ από την υπόλοιπη σοκολάτα. Ποιο μέρος της σοκολάτας απέμεινε;

Λύση

Απάντηση:

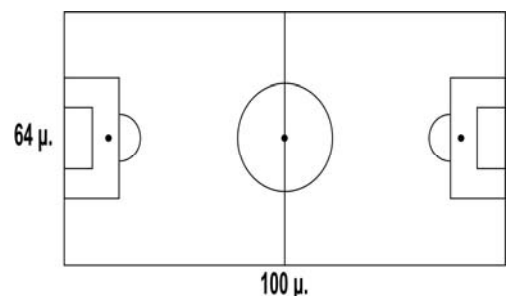
ΘΕΜΑ 10°

Για να καλύψουμε με γρασίδι 1τ.μ. χρειαζόμαστε 50 γρ. σπόρο.

α) Πόσα κιλά σπόρο χρειαζόμαστε για να καλύψουμε με γρασίδι το γήπεδο ποδοσφαίρου της διπλανής εικόνας;

β) Πόσο θα στοιχίσει η αγορά του σπόρου αν το ένα κιλό κοστίζει 13 €;

Λύση



Απάντηση:

Καλή Επιτυχία