



Kahoot

Duplicate B' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗ Kahoot

Questions (58)

1 - Quiz



Quiz

Ποια από τις πιο κάτω αλγεβρικές παραστάσεις είναι μονώνυμο; ^



$$\frac{3x}{\psi}$$



$$3\sqrt{x}$$



$$3x^2\psi$$



$$3x + \psi$$

2 - Quiz



ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ
ΘΕΩΡΗΜΑ

Quiz

Το Πυθαγόρειο Θεώρημα μπορεί να εφαρμοστεί: ^



Μόνο σε ισόπλευρα τρίγωνα



Μόνο σε ορθογώνια τρίγωνα

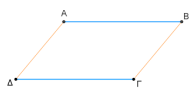


Μόνο σε αμβλυγώνια τρίγωνα



Σε οποιοδήποτε τρίγωνο

3 - Quiz



Quiz

Ποια από τις παρακάτω ιδιότητες ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ απαραίτητα σε κάθε ΚΑΘΕ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΟ; ^



Οι διαγώνιοι είναι ίσες



Οι απέναντι γωνίες είναι ίσες



Οι διαγώνιοι διχοτομούνται



Οι απέναντι πλευρές είναι ίσες

4 - Quiz



Quiz

Οι 4 Ευαγγελιστές είναι: ^

- Πέτρος, Ανδρέας, Ιωάννης, Λουκάς
- Λουκάς, Στέφανος, Ιωσήφ, Πέτρος
- Ματθαίος, Λουκάς, Παύλος, Ιωάννης
- Ματθαίος, Λουκάς, Μάρκος, Ιωάννης

5 - Quiz



Quiz

Τι μας διδάσκει η Παραβολή του Ασώτου Υιού; ^

- Ότι ο Θεός - Πατέρας, μας αγαπά, συγχωρεί και δέχεται όποιον μετανοεί
- Ότι όποιος κάνει λάθη δεν αξίζει δεύτερη ευκαιρία
- Ότι τα χρήματα και η καλοπέραση φέρνουν την ευτυχία
- Ότι μόνο οι «τέλειοι» και σωστοί άνθρωποι αξίζουν την αγάπη του Θεού

6 - Quiz



Quiz

Τι μας διδάσκει η Παραβολή του Καλού Σαμαρείτη; ^

- Να βοηθάμε μόνο όσους μας βοηθούν
- Να βοηθάμε και να σεβόμαστε όλους τους ανθρώπους, χωρίς διακρίσεις
- Να αποφεύγουμε τους ξένους
- Να βοηθάμε μόνο τους φίλους μας

7 - Quiz



Quiz

Ποια είναι η βασική προϋπόθεση για να συγχωρηθούμε από τον Θεό με βάση το «Πάτερ ημών»; ^

- Να μην κάνουμε ποτέ λάθη
- Να συγχωρούμε και εμείς όσους μας πληγώνουν και μας αδικούν
- Να πηγαίνουμε κάθε Κυριακή στην Εκκλησία
- Να περιμένουμε πρώτα να μας συγχωρήσουν οι άλλοι

8 - True or false



True or false

Στην προσευχή «Πάτερ ημών», ζητάμε από τον Θεό να γίνονται τα δικά μας θελήματα και επιθυμίες...

 True

 False

9 - Quiz

Quiz

Οι πρωτεΐνες τί είδους θρεπτικής ουσίας είναι; ^

 Μόνο Ενεργειακές

 Μόνο Δομικές

 Μόνο Συμπληρωματικές

 Δομικές και Ενεργειακές

10 - Quiz

Quiz

Τα δημητριακά περιέχουν κυρίως ^

 Πρωτεΐνες

 Υδατάνθρακες

 Λιπαρές ουσίες

 Βιταμίνες

11 - Quiz

Quiz

Η χολή βοηθά ^

 Στη διάσπαση του αμύλου

 Στη διάσπαση των λιπών

 Στην καταστροφή βακτηρίων

 Στην γαλακτοματοποίηση των λιπών

12 - Quiz

Quiz

Ποιο από τα πιο κάτω όργανα ανήκει στο πεπτικό σύστημα ^

Καρδιά



Στομάχι



Πνεύμονας



Όρχις

13 - Quiz

Quiz

Στο παχύ έντερο ^

Απορροφούνται θρεπτικές ουσίες



Απορροφάται νερό



Παράγεται παγκρεατικό υγρό



Παράγεται χολή

14 - Quiz



Quiz

Ποιος αυτοκράτορας ίδρυσε την Κωνσταντινούπολη; ^

Ο Ιουλιανός ο Παραβάτης



Ο Κωνσταντίνος Α΄



Ο Ηράκλειος



Ο Ιουστινιανός

15 - Quiz

Quiz

Γιατί οι εκστρατείες του Ηράκλειου απέκτησαν θρησκευτικό χαρακτήρα; ^

Γιατί οι Πέρσες είχαν κλέψει τον Τίμιο Σταυρό.



Γιατί ήθελε να κατακτήσει τους Αγίους Τόπους.

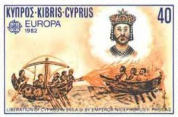


Γιατί είχε δει στον ύπνο του την Παναγία.



Γιατί ήταν ο εκπρόσωπος του Θεού στη γη.

16 - True or false



True or false

Βασική αιτία των Αραβικών Επδρομών στην Κύπρο υπήρξε η γεωγραφική θέση του νησιού.

 True False

17 - Quiz

Quiz

Πώς ονομάζεται η θρησκεία που ίδρυσε ο Μωάμεθ;

 Χριστιανισμός Ιουδαϊσμός Ισλαμισμός Βουδισμός

18 - Quiz



Quiz

Ποιοι υπήρξαν οι αρχιτέκτονες της Αγίας Σοφίας;

 Ο Ικτίνος και ο Καλλικράτης Ο Ευριπίδης και ο Σοφοκλής Ο Ανθέμιος και ο Ισίδωρος Ο Φειδίας

19 - Quiz



Quiz

Το θέμα της Ιλιάδας είναι ο θυμός του:

 Αγαμέμνονα Οδυσσέα Αχιλλέα Μενέλαου

20 - Quiz



Quiz

Ποια είναι η σημασία της λέξης "λόγος" στην ακόλουθη πρόταση: "Ο λόγος του πατέρα ήταν νόμος."

- Εντολή
- Κρίση
- Επιθυμία
- Υπόσχεση

21 - Quiz



Quiz

Το γ' πρόσωπο ενικού του μέλλοντα του ρ.είμι είναι: ^

- ἔσονται
- ἔση
- ἔσται
- ἔσομαι

22 - Quiz



Quiz

Ο Αγαμέμνωνας πήρε το γέρας του Αχιλλέα, δηλαδή την: ^

- Ελένη
- Βρισηίδα
- Χρυσηίδα
- Ανδρομάχη

23 - Quiz



Quiz

Η αφηγηματική τεχνική με την οποία ο Όμηρος προετοιμάζει τον αναγνώστη για μελλοντικά γεγονότα στην πλοκή ονομάζεται:

- Επιβράδυνση
- Ανθρωπομορφισμός
- Επιτάχυνση
- Προοικονομία



24 - Quiz

Quiz

Ποιο είναι παράδειγμα θερμικής ενέργειας από ηλεκτρισμό; ^ Ηλεκτρική κουζίνα Ανεμιστήρας Ραδιόφωνο Υπολογιστής


25 - Quiz

Quiz

Ποιος είναι βασικός κανόνας ασφάλειας στον ηλεκτρισμό; ^ Αγγίζουμε συσκευές με βρεγμένα χέρια Τραβάμε τα καλώδια με δύναμη Δεν αγγίζουμε συσκευές με βρεγμένα χέρια Δεν υπερφορτώνουμε πρίζες

26 - Quiz

Quiz

Τι χρειάζεται ένα απλό κύκλωμα για να λειτουργήσει; ^ Μόνο καλώδια Μπαταρία, καλώδια και λαμπάκι Μόνο μπαταρία Πρίζα

27 - Quiz

Quiz

Ποια συσκευή μετατρέπει ηλεκτρική ενέργεια σε ήχο; ^ Ηχείο Διακόπτης Μπαταρία Λαμπτήρας

28 - Quiz

Quiz

Ποια μορφή ενέργειας μάς δίνει ο ήλιος; ^

 Θερμική Ηλεκτρική Χημική Ηλιακή

29 - Quiz

Quiz

They have lived here _____ three years. ^

 since for from during

30 - True or false



True or false

Pioneers are people who explore new places. ^

 True False

31 - True or false



True or false

If you feel nervous, you are calm and relaxed. ^

 True False

32 - Quiz



Quiz

Which feeling matches this sentence: " I got a good grade on my test!" ^

Angry



Tired



Scared



Excited

33 - Quiz



Quiz

My friend moved to another city. I miss him a lot. ^

Lonely



Excited



Happy



Embarrassed

34 - Quiz



Quiz

Πόσα και ποια είναι τα πρωτεύοντα χρώματα ^

Είναι 5, πράσινο, μπλέ, μοβ



Είναι 3, κόκκινο, κίτρινο, μπλέ



Είναι 4, κόκκινο, πορτοκαλί, πράσινο

35 - Quiz



Quiz

Ποιος ζωγράφισε τη "Δημιουργία του Αδάμ", στην Καπέλα Σιξτίνα στο Βατικανό ^

Ο Λεονάρτο ντα Βίντσι



Ο Πάμπλο Πικάσσο



Ο Μιχαήλ Άγγελος

36 - Quiz



Quiz

Ποιος ζωγράφος ζωγράφισε τη "Μόνα Λίζα" ^



Ο Λεονάρτο ντα Βίντσι



Ο Βίνσεντ Βαν Γκόγκ



Ο Σαλβαντόρ Νταλί

37 - Quiz



Quiz

Ποιος ζωγράφος ζωγράφισε το διάσημο έργο " Ο διαμερισμός των ιματίων του Χριστού" ^



Ο Κλόντ Μονέ



Ο Ελ Γκρέκο



Ο Ρέμπραντ

38 - Quiz



Quiz

Ποιος έφτιαξε το διάσημο άγαλμα του Δαβίδ ^



Ο Βασίλι Καντίσκι



Ο Ροντέν Όγκιστ



Ο Μιχαήλ Άγγελος

39 - Quiz

Quiz

Η μονάδα μέτρησης της μάζας στο S.I. Διεθνές Σύστημα Μονάδων είναι : ^



tn (τόνος)



kg (χιλιόγραμμα)



g (γραμμάριο)



mg (χιλιοστόγραμμα)

40 - Quiz

Quiz

Ένα κομμάτι αλουμινίου έχει πυκνότητα $2,6 \text{ g/cm}^3$. Αν το κόψουμε σε δύο ίσα μέρη τότε:

- η πυκνότητα του κάθε κομματιού θα είναι: $1,3 \text{ g/cm}^3$
- η πυκνότητα του κάθε κομματιού θα είναι: $5,2 \text{ g/cm}^3$
- η πυκνότητα του κάθε κομματιού θα είναι: $2,6 \text{ g/cm}^3$
- Τίποτα από τα παραπάνω

41 - Quiz

Quiz

Πόσα γραμμάρια έχει ένα χιλιόγραμμο; ^

- $1 \text{ kg} = 10 \text{ g}$
- $1 \text{ kg} = 100 \text{ g}$
- $1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$
- $1 \text{ kg} = 1\,000\,000 \text{ g}$

42 - Quiz

Quiz

Πόσα δευτερόλεπτα έχει μια ώρα; ^

- $1 \text{ h} = 60 \text{ s}$
- $1 \text{ h} = 120 \text{ s}$
- $1 \text{ h} = 360 \text{ s}$
- $1 \text{ h} = 3\,600 \text{ s}$

43 - Quiz

Quiz

Πόσο είναι το μέτρο της συνισταμένης δύναμης δυο αντίρροπων δυνάμεων 50 N και 30 N ; ^

- 50 N
- 20 N
- 70 N
- 30 N

44 - Quiz

Quiz

Πόσο είναι το βάρος ενός σώματος με μάζα $m = 1 \text{ kg}$ όταν βρίσκεται στην επιφάνεια της Γης;



1 N



10 N



100 N



1 000 N

45 - Quiz

Quiz

Ένα ρομποτικό όχημα στη Γη ζυγίζει 12 kg. Τι θα συμβεί στη μάζα και το βάρος του όταν ταξιδέψει στη Σελήνη;



η μάζα και το βάρος θα αυξηθούν



η μάζα και το βάρος θα μειωθούν



η μάζα θα είναι η ίδια αλλά το βάρος θα μειωθεί



η μάζα θα μειωθεί και το βάρος θα είναι το ίδιο

46 - Quiz

Quiz

Το πόδι ενός ελέφαντα ή το τακούνι της γόβας μιας γυναίκας εφαρμόζει μεγαλύτερη πίεση στο έδαφος;



το πόδι ενός ελέφαντα



το τακούνι της γόβας της γυναίκας



εφαρμόζουν την ίδια πίεση στο έδαφος



τίποτα από τα παραπάνω

47 - Quiz

Quiz

Το όργανο μέτρησης της υδροστατικής πίεσης ονομάζεται: ^



Βαρόμετρο



Πιεσόμετρο



Δυναμόμετρο



Μανόμετρο

48 - Quiz

Quiz

Η υδροστατική πίεση σε ένα σημείο μέσα σε ένα δοχείο με νερό εξαρτάται από:

- τον όγκο του νερού του δοχείου
- το σχήμα του δοχείου
- το βάθος του νερού πάνω από το σημείο
- το εμβαδόν της ελεύθερης επιφάνειας του νερού

49 - Quiz



Quiz

Οι εγκλίσεις του ρήματος είναι: ^

- Τέσσερις
- Τρεις
- Δύο
- Πέντε

50 - True or false



True or false

Ο Υπερσυντέλικος του ρήματος "δημιουργώ" είναι "έχω δημιουργήσει". ^

- True
- False

51 - True or false

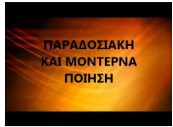


True or false

Το υποκείμενο συμφωνεί με το ρήμα σε πρόσωπο και αριθμό. ^

- True
- False

52 - True or false



True or false

Η ομοιοκαταληξία είναι στοιχείο της παραδοσιακής ποίησης. ^



True



False

53 - Quiz



Quiz

Το ποίημα "Ίππιος Κολωνός" γράφτηκε από: ^



Τον Οδυσσέα Ελύτη



Τον Κωστή Παλαμά

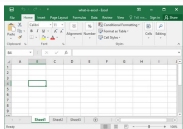


Το Λορέντζο Μαβίλη



Το Γιώργο Σεφέρη

54 - Quiz



Quiz

Το πρόγραμμα το οποίο ασχολείται με την εισαγωγή και ανάλυση αριθμητικών δεδομένων είναι: ^



POWERPOINT



WORD

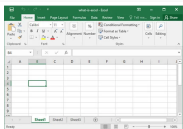


EXCEL



GOOGLE CHROME

55 - True or false



True or false

Στο πρόγραμμα της Excel κάθε κελί έχει όνομα το οποίο παίρνει από το γράμμα της στήλης και τον αριθμό της γραμμής. ^

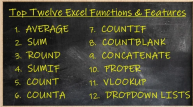


True



False

56 - Quiz



Quiz

Αν θέλω να βρω το άθροισμα μιας ομάδας κελιών στο πρόγραμμα της Excel θα χρησιμοποιήσω την **συνάρτηση (function)**:



IF



SUM



AVERAGE



MAX

57 - True or false



True or false

Μπορούμε μέσω του προγράμματος Excel να δημιουργήσουμε **γραφήματα (charts)**;

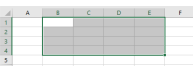


True



False

58 - Quiz



Quiz

Ποια περιοχή κελιών είναι επιλεγμένη; ^



B2:E5



A1:D2



C1:E4



B1:E4

Details

Max. 40 participants. [Upgrade for more](#)

Updated 22 seconds ago • Visibility: Private

Media credits

57. Tolga TEZCAN/iStock/Getty Images