

Όλες οι ασκήσεις να γίνονται στο τετράδιο. Κάγω 1 άσκηση κάθε μέρα!



ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΜΕ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ & ΠΡΑΞΕΙΣ:

1. Γράψε και λύσε ένα πρόβλημα στο οποίο να χρησιμοποιήσεις τη λέξη περισσότερα

Ιστορία:

Μαθηματική πρόταση:

Λύση:

Απάντηση:

2. Γράψε και λύσε ένα πρόβλημα στο οποίο να χρησιμοποιήσεις τη λέξη λιγότερα

Ιστορία:

Μαθηματική πρόταση:

Λύση:

Απάντηση:

3. Λύσε τα πιο κάτω προβλήματα: * (Μαθηματική πρόταση, Λύση, Απάντηση)

(α) Ο Γιάννης έχει 5 μήλα. Ο Στέφανος, έχει 3 μήλα περισσότερα.

Πόσα μήλα έχει ο Στέφανος;

(β) Ο Ηλίας έχει 12 βόλους. Η Στέλλα έχει 9 βόλους.

Πόσους λιγότερους βόλους έχει η Στέλλα;

(γ) Η Μαρία έχει €10. Τα χρήματα της Μαρίας είναι €4 λιγότερα από αυτά που έχει η Ιωάννα.

Πόσα χρήματα έχουν συνολικά;

(δ) Ο κ. Γρηγόρης έφτιαξε μία ορθογώνια πισίνα στο σπίτι του με μήκος 9m και πλάτος 4m.

Πόσο εμβαδόν έχει η πισίνα και πόση περίμετρο;

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΤΙΣΣΑΣ Γ-ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ ΛΕΝΑ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ- 3^η Βδομάδα 6/4/20 - 10/4/20

Όλες οι ασκήσεις να γίνονται στο τετράδιο. Κάθε 1 άσκηση κάθε μέρα!

4. Λύσε με προσοχή κατακόρυφα στο τετράδιο:

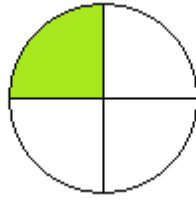
85 - 29 = 82 - 39 = 85 - 17 = 41 - 15 =

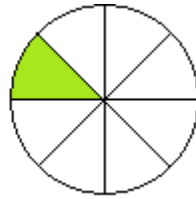
64 - 45 = 35 - 26 = 52 - 29 = 84 - 17 =

5. Γράφω το κλάσμα που δείχνει το σκιασμένο μέρος της εικόνας.

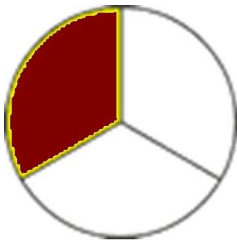
(Α)

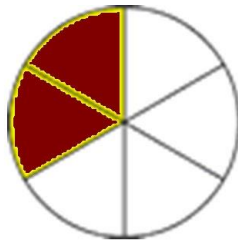




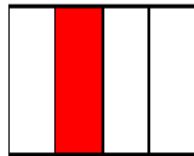


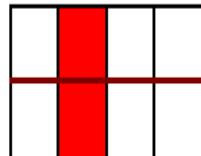
(Β)





(Γ)







6. Συνεχίζω τα μοτίβα.

- 17, 23, 29,,,,
-,, 45, 54, 63,,,
-, 33, 55, 77,

Πίτσες					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή

*Κάθε αντιστοιχεί με 8 πίτσες.

7. Μελέτησε με προσοχή την γραφική παράσταση και απάντησε κάνοντας τις πράξεις που πρέπει:

- (α) Πόσες πίτσες πωλήθηκαν την Τρίτη και την Τετάρτη μαζί;
- (β) Πόσες περισσότερες πίτσες πωλήθηκαν την Παρασκευή από τη Δευτέρα;