

Λύσεις Μαθηματικών

Εβδομάδα 4/5/20-8/5/20

Αγαπητοί γονείς,

Πιο κάτω θα βρείτε τις λύσεις για το υλικό των Μαθηματικών που έχει αποσταλεί αυτή την εβδομάδα στους μαθητές της Α' για σκοπούς αυτοδιόρθωσης των παιδιών.

1. Αναγύω σε μονάδες και δεκάδες Δευτέρα 4/5/20-Τετάρτη 6/5/20

Άσκηση 1: Γράφω στο τετράδιό μου πόσα δάκτυλα βλέπω στην εικόνα.

Απάντηση: 60

Άσκηση 2: Χρωματίζω τα μπαγόνια

Απάντηση:

12 → 1 δεκάδα, 2 μονάδες 13 → 1 δεκάδα, 3 μονάδες 14 → 1 δεκάδα, 4 μονάδες
15 → 1 δεκάδα, 5 μονάδες 16 → 1 δεκάδα, 6 μονάδες
17 → 1 δεκάδα, 7 μονάδες

Άσκηση 3: Συμπληρώνω όπως το παράδειγμα.

Απάντηση:

α) 13 πεταγούδες → 1 δεκάδα, 3 μονάδες

β) 11 ντονατς → 1 δεκάδα, 1 μονάδα

γ) 17 πιπέτες → 1 δεκάδα, 7 μονάδες

Άσκηση 4: Συμπληρώνω στο τετράδιό μου.

Απάντηση:

19 μονάδες → 1 δεκάδα 9 μονάδες → $10+9=19$

15 μονάδες → 1 δεκάδα 5 μονάδες → $10+5=15$

18 μονάδες → 1 δεκάδα 8 μονάδες → $10+8=18$

Άσκηση 5: Γράψε στο τετράδιό σου τον αριθμό που αντιστοιχεί.

Απάντηση:

16, 11, 19, 18, 12, 14

2. Διψήφιοι αριθμοί πολλαπλασια του 10

Πέμπτη 7/5/20-Παρασκευή 8/5/20

Άσκηση 1: Παρατηρώ τα πηγάκια και γράφω στο τετράδιό μου πόσα τετραγωνάκια είναι χρωματισμένα και πόσες δεκάδες μπορώ να φτιάξω κάθε φορά;

Απάντηση:

A) 20 → 2 δεκάδες

B) 30 → 3 δεκάδες

Γ) $80 \rightarrow 8$ δεκάδες

Δ) $60 \rightarrow 6$ δεκάδες

Ε) $70 \rightarrow 7$ δεκάδες

Άσκηση 2: Να γράψεις όπως το παράδειγμα.

Απάντηση:

$30 \rightarrow 3$ δεκάδες

$70 \rightarrow 7$ δεκάδες

$90 \rightarrow 9$ δεκάδες

$40 \rightarrow 4$ δεκάδες

Άσκηση 3: Βάζω τους αριθμούς της Αμπρακατέγας στη σωστή σειρά.

Απάντηση: 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90

Άσκηση 4: α) Να μετρήσεις 10-10 για να οδηγήσεις τον γαγό στο καρότο.

Απάντηση: 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100

β) Να μετρήσεις 10-10 προς τα πίσω για να οδηγήσεις την αρκούδα στο μέλι.

Απάντηση: 100, 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10

Άσκηση 5: Διάγεξε τον σωστό αριθμό από τους αριθμούς που βλέπεις πιο κάτω, έτσι ώστε ο κροκόδειχος να φάει το μεγαλύτερο.

Απάντηση:

$$30 > 10$$

$$70 < 90$$

$$50 > 40$$

$$20 < 60$$

Φυλλάδιο Σύγκριση αριθμών (2)

Γράφω τον αριθμό των αντικειμένων σε κάθε κουτάκι και μετά κυκλώνω τον μεγαλύτερο.

11 παπούτσια 9 παπούτσια

17 μύγα 16 μύγα

23 γιο γιο 18 γιο γιο

6 ποντίκια 7 ποντίκια

13 καραμέγες 11 καραμέγες

20 φατσούγες 21 φατσούγες

5 παπούτσια 4 παπούτσια

9 μύγα 12 μύγα

11 γιο γιο 10 γιο γιο