

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΕ ΧΑΛΑΣΜΑ ΔΕΚΑΔΑΣ

1. Λύσε προσεχτικά τις πιο κάτω αφαιρέσεις:

$12 - 4 = \underline{8}$

$15 - 8 = \underline{7}$

$22 - 4 = \underline{18}$

$25 - 8 = \underline{17}$

$42 - 4 = \underline{38}$

$35 - 8 = \underline{27}$

$13 - 6 = \underline{7}$

$18 - 9 = \underline{9}$

$33 - 6 = \underline{27}$

$48 - 9 = \underline{39}$

$53 - 6 = \underline{47}$

$68 - 9 = \underline{59}$

$11 - 5 = \underline{6}$

$17 - 8 = \underline{9}$

$41 - 5 = \underline{36}$

$27 - 8 = \underline{19}$

$51 - 5 = \underline{46}$

$37 - 8 = \underline{29}$

Μικρέ μου φίλε σκέψου ως εξής:
 $25 - 9 = 25 - 5 = 20$
 $20 - 4 = 16$ (όπου $5 + 4 = 9$)



Με τρόπο

πχ $13 - 5 = \underline{8}$

$$\begin{array}{r} 4 \ 13 \\ \underline{5} 3 - 5 = 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 13 \\ \underline{6} 3 - 5 = 58 \end{array}$$

πχ $18 - 9 = \underline{9}$

$$\begin{array}{r} 2 \ 18 \\ \underline{3} 8 - 9 = 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 18 \\ \underline{5} 8 - 9 = 49 \end{array}$$

$14 - 7 = \underline{7}$

$17 - 9 = \underline{8}$

$12 - 5 = \underline{7}$

$14 - 6 = \underline{8}$

$44 - 7 = \underline{37}$

$27 - 9 = \underline{18}$

$22 - 5 = \underline{17}$

$24 - 6 = \underline{18}$

$74 - 7 = \underline{67}$

$57 - 9 = \underline{48}$

$92 - 5 = \underline{87}$

$74 - 6 = \underline{68}$

$12 - 8 = \underline{4}$

$16 - 8 = \underline{8}$

$12 - 6 = \underline{6}$

$15 - 6 = \underline{9}$

$32 - 8 = \underline{24}$

$26 - 8 = \underline{18}$

$22 - 8 = \underline{14}$

$35 - 6 = \underline{29}$

$62 - 8 = \underline{54}$

$56 - 8 = \underline{48}$

$42 - 8 = \underline{34}$

$65 - 6 = \underline{59}$

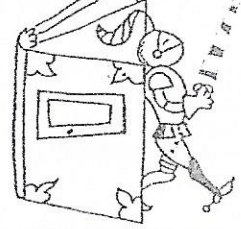
Όνομα: _____ Ημερομηνία: _____

Απλά προβλήματα που λύνονται στη στιγμή:

1. Η Μαρία είχε στον κουμπαρά της €12. Αγόρασε από το βιβλιοπωλείο ένα βιβλίο που κόστιζε €8. Πόσα χρήματα της έμειναν;

Εξίσωση: $12 - 8 = 4$

Απάντηση: Της έμειναν €4.



2. Η τάξη του Αντρέα έχει 17 μαθητές και μαθήτριες. Οι μαθήτριες είναι 8.

Πόσοι είναι οι μαθητές;

Εξίσωση: $17 - 8 = 9$

Απάντηση: Οι μαθητές είναι εννιά.

3. Ο Ραφαήλ μάζεψε με τον παππού του 32 κιλά πορτοκάλια. Κράτησαν τα 7 κιλά και τα υπόλοιπα τα πούλησαν. Πόσα κιλά πορτοκάλια πούλησαν;

Εξίσωση: $32 - 7 = 25$

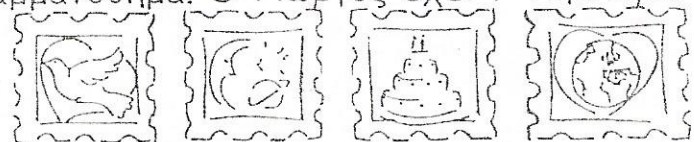
Απάντηση: Πούλησαν 25 κιλά πορτοκάλια.



4. Ο Τάκης έχει στη συλλογή του 65 γραμματόσημα. Ο Γιώργος έχει 7 λιγότερα. Πόσα γραμματόσημα έχει ο Γιώργος;

Εξίσωση: $65 - 7 = 58$

Απάντηση: Ο Γιώργος έχει 58 γραμματόσημα.



Γράψε τώρα το δικό σου πρόβλημα για την εξίσωση: (τραβώ γραφίες)

$36 - 6 = 30$