



Όνομα: _____



Η Ντόρα είχε 13 καρδούλες στο σακίδιο. Χάρισε στον Μπουτς 5 καρδούλες.

Πόσες καρδούλες της έμειναν ; $13 - 5 = ;$

Παιδιά, αντί να κατεβαίνω ένα ένα σκαλάκι με τα δαχτυλάκια μου, έχω να σας πω έναν πολύ πιο εύκολο τρόπο. Πρώτα θα σας κάνω μια ερώτηση! **Μπορείτε να πατάτε με τα ποδαράκια σας δυνατά στο σκαλάκι 10**; Οραία ! Πάμε να παίξουμε !



$$13 - \cancel{5} = (13 - 3) - 2 = 8$$

Diagram showing the decomposition of 13 into 10 and 3. A circle labeled '10' is connected to the '10' in the equation. Another circle labeled '3' is connected to the '3' in the equation. The '5' in the original subtraction is crossed out, and the '3' and '2' are shown as the result of decomposing the 5.

Από το 13 βγάζω πρώτα τα 3. Έτσι κατεβαίνω γρήγορα και πατάω στο σκαλάκι 10. Ύστερα από το 10 βγάζω τα υπόλοιπα 2. Έφτασα στο 8.

Ακόμα πιο γρήγορα :

$$13 - \cancel{5} = 8$$

Diagram showing the decomposition of 13 into 10 and 3. A circle labeled '10' is connected to the '10' in the equation. Another circle labeled '3' is connected to the '3' in the equation. The '5' in the original subtraction is crossed out, and the '3' and '2' are shown as the result of decomposing the 5.



Όνομα: _____

Ελάτε τώρα να παίξουμε κι εμείς πατώντας στο 10 έτσι γρήγορα :

$$13 - 5 = \underline{\quad}$$

$$12 - 3 = \underline{\quad}$$

$$15 - 6 = \underline{\quad}$$

$$14 - 7 = \underline{\quad}$$

$$11 - 4 = \underline{\quad}$$

$$14 - 6 = \underline{\quad}$$

$$12 - 5 = \underline{\quad}$$

$$15 - 7 = \underline{\quad}$$

$$11 - 3 = \underline{\quad}$$

$$16 - 8 = \underline{\quad}$$

$$14 - 5 = \underline{\quad}$$

$$17 - 9 = \underline{\quad}$$



Είμαι σίγουρη
πως θα τα
καταφέρετε!!!