

ΟΝΟΜΑ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΒΑΘΜΟΣ: ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

<https://www.i-learn.gr>

A. Κύκλωσε το σωστό κουτάκι που δείχνει αν η πράξη είναι πρόσθεση ή αφαίρεση.

1. $5 + 6 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



2. $15 - 5 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



3. $10 + 9 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



4. $16 - 7 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



5. $18 - 9 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



6. $9 + 3 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



7. $8 + 4 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



8. $13 - 4 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



9. $19 - 8 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



10. $7 + 4 = \underline{\quad}$

πρόσθεση



αφαίρεση



Β. Υπολόγισε τον αριθμό που λείπει.

$2 + \underline{\quad} = 4$

$12 + \underline{\quad} = 14$

$6 - \underline{\quad} = 3$

$16 - \underline{\quad} = 13$

$5 + \underline{\quad} = 9$

$15 + \underline{\quad} = 19$

$8 - \underline{\quad} = 7$

$18 - \underline{\quad} = 17$

$9 - \underline{\quad} = 2$

$19 - \underline{\quad} = 12$

Γ. Υπολόγισε τις παρακάτω πράξεις.

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

$18 - 9 = \underline{\quad}$

$12 - 6 = \underline{\quad}$

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

$13 - 4 = \underline{\quad}$

$12 - 4 = \underline{\quad}$

$16 - 7 = \underline{\quad}$

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

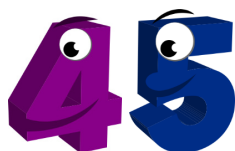
$16 - 9 = \underline{\quad}$

$15 - 8 = \underline{\quad}$

Δ. Γράψε μέσα στο κουτάκι αν ο αριθμός είναι διψήφιος ή μονοψήφιος.





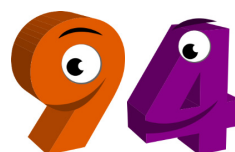




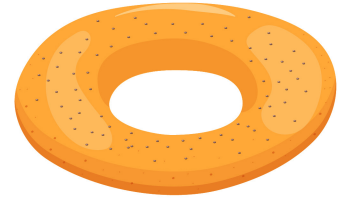








Ε. Ένας φούρναρης έφτιαξε το πρωί 7 κουλούρια και το μεσημέρι άλλα 6. Μέχρι το απόγευμα πούλησε 5 κουλούρια. Πόσα κουλούρια του έμειναν;



Απάντηση: _____

ΣΤ. Ένας ζαχαροπλάστης έφτιαξε 7 cupcakes με γεύση σοκολάτα και 5 cupcakes με γεύση φράουλα. Από αυτά πούλησε τα 6. Πόσα cupcakes του έμειναν;



Απάντηση: _____

Ζ. Η Ευτυχία έχει στη βιβλιοθήκη της 16 παραμύθια με νεράιδες. Έδωσε στην ξαδέλφη της να διαβάσει τα 7. Πόσα παραμύθια έχει τώρα η Ευτυχία;



Απάντηση: _____

Η. Να κάνεις τις παρακάτω πράξεις.

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

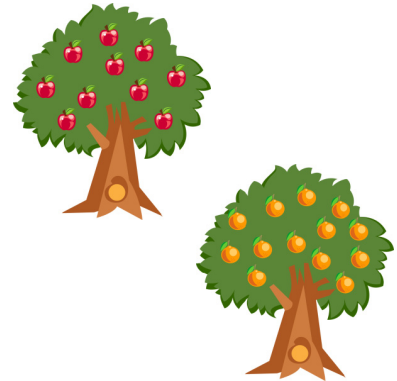
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

Θ. Σε ένα περιβόλι υπάρχουν 12 μηλιές και 7 πορτοκαλιές.
Πόσα δέντρα υπάρχουν όλα μαζί;



Απάντηση: _____

Βαθμολόγησε εσύ πρώτα τον εαυτό σου.



δούλεψα
έξυπνα



ήταν
εύκολο!



κουράστηκα
πολύ



ήταν
δύσκολο!