

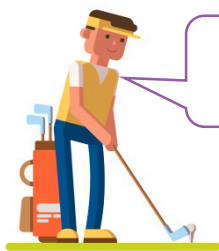
ΟΝΟΜΑ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

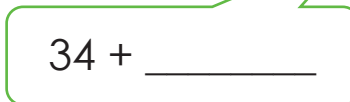
ΒΑΘΜΟΣ: ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

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

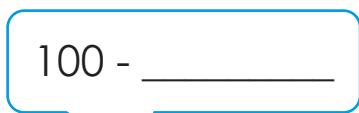
A. Βοήθησε τον παίχτη να φτάσει το μπαλάκι στην τρύπα.



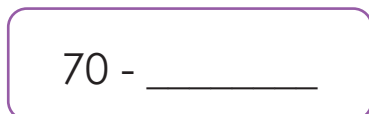
$$20 + \underline{\hspace{2cm}}$$



$$34 + \underline{\hspace{2cm}}$$



$$100 - \underline{\hspace{2cm}}$$



$$70 - \underline{\hspace{2cm}}$$

B. Υπολόγισε τις παρακάτω πράξεις.

$$24 + 54 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$33 + 12 + 43 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$54 + \underline{\hspace{2cm}} + 40 = 100$$

$$43 + 22 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$25 + 23 + 31 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$43 + \underline{\hspace{2cm}} + 50 = 100$$

$$56 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$31 + 15 + 42 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$57 + \underline{\hspace{2cm}} + 40 = 100$$

$$45 + 43 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$54 + 14 + 31 = \underline{\hspace{2cm}}$$






$$65 + \underline{\hspace{2cm}} + 30 = 100$$

$$21 + 35 = \underline{\hspace{2cm}}$$

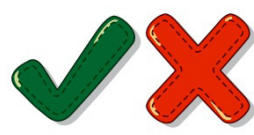
$$44 + 13 + 31 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$72 + \underline{\hspace{2cm}} + 20 = 100$$

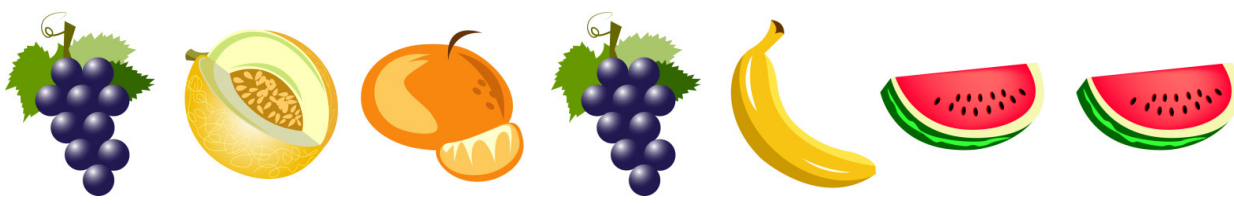
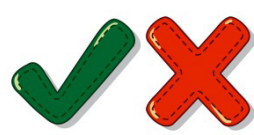
Γ. Κύκλωσε τη σωστή απάντηση.

 =2
  =3
  =4
  =5
  =1

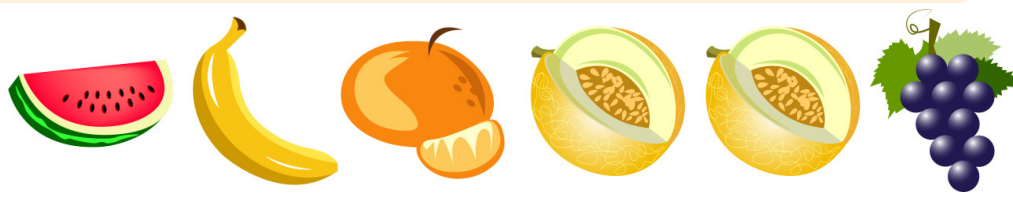
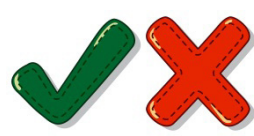
Η αξία του μοτίβου είναι **23**



Η αξία του μοτίβου είναι **22**



Η αξία του μοτίβου είναι **17**



Δ. Κάνε τις παρακάτω πράξεις.

$$34 + \underline{\hspace{2cm}} = 100$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$52 = \underline{\hspace{2cm}} = 100$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} + \text{□} = \text{□}$$

$$100 - \underline{\hspace{2cm}} = 58$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$100 - \underline{\hspace{2cm}} = 65$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$\text{□} - \text{□} = \text{□}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

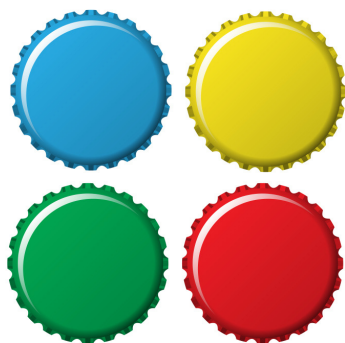
$$\begin{array}{r} 79 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

Ε. Ο Αλέξανδρος θέλει να αγοράσει ένα ντρόουν που κοστίζει 100 ευρώ. Έχει μαζέψει 86 ευρώ. Πόσα χρήματα του λείπουν για να μπορέσει να αγοράσει το ντρόουν;



Απάντηση:

ΣΤ. Η Αμαλία μαζεύει καπάκια για ανακύκλωση. Αν μαζέψει 100 καπάκια τότε παίρνει δώρο ένα καπέλο. Μέχρι σήμερα έχει μαζέψει 58 καπάκια. Πόσα καπάκια πρέπει να μαζέψει ακόμη για να κερδίσει το καπέλο;



Απάντηση:

Βαθμολόγησε εσύ πρώτα τον εαυτό σου.



δούλεψα
έξυπνα



ήταν
εύκολο!



κουράστηκα
πολύ



ήταν
δύσκολο!