



Κάνω τις παρακάτω προσθέσεις με τη βοήθεια της μάγισσας Προσθετόλ.

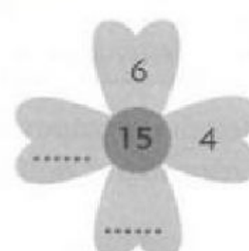
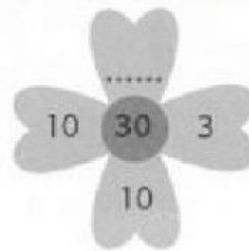
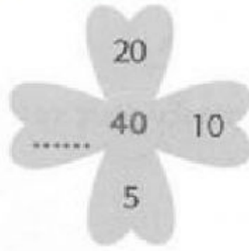
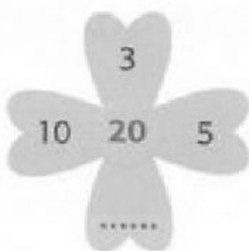
$$\begin{aligned} 1+3+7 &= ______ \\ 5+5+3 &= ______ \\ 6+2+4 &= ______ \\ 9+1+7 &= ______ \\ 4+6+6 &= ______ \\ 8+2+2 &= ______ \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6+3+2 &= ______ \\ 4+5+3 &= ______ \\ 6+6+4 &= ______ \\ 9+9+1 &= ______ \\ 3+3+6 &= ______ \\ 8+8+2 &= ______ \end{aligned}$$

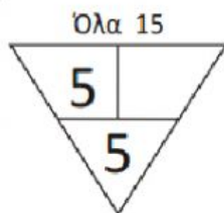
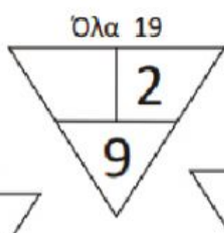
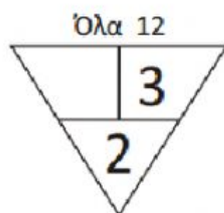
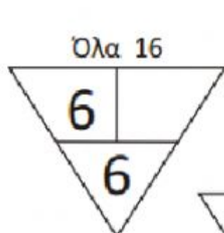
Ξεκίνα από το μεγαλύτερο αριθμό ή από ζευγαράκια που ξέρεις πόσο κάνουν!



Πόσα θέλω ακόμη για να φτάσω τον αριθμό που είναι στον κύκλο;



Βρες τον αριθμό που λείπει από κάθε τρίγωνο!

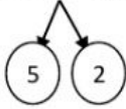


ΠΡΟΣΕΞΕ!
Οι αριθμοί που είναι πάνω πρέπει να κάνουν 10!

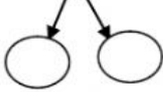


Να κάνεις τις παρακάτω προσθέσεις έχοντας βοηθούς τα κερασάκια.

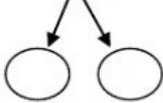
$5 + 7 = 10 + 2 = 12$



$8 + 5 = \dots\dots\dots$



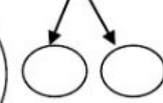
$7 + 5 = \dots\dots\dots$



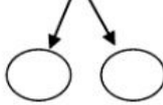
ΘΥΜΑΜΑΙ:
ΦΤΙΑΧΝΩ ΠΑΝΤΑ ΤΟ
10



$8 + 4 = \dots\dots\dots$



$6 + 8 = \dots\dots\dots$



$4 + 7 = \dots\dots\dots$

