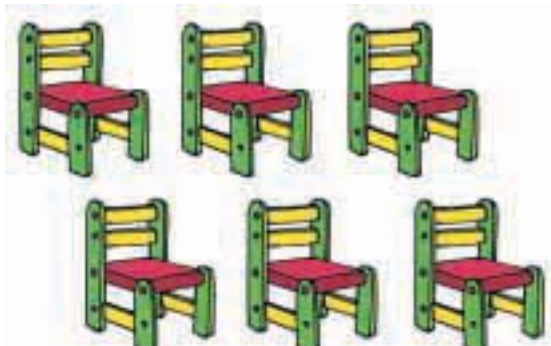


1



Πόσες καρέκλες θα χρειαστούμε ακόμα για να καθίσουν 10 καλεσμένοι;



$$+ \square = 10$$

2



Δέκα νάνοι μένουν σε δύο σπιτάκια.

Βρίσκω όλους τους τρόπους με τους οποίους είναι δυνατόν να μοιραστούν στα δύο σπιτάκια.

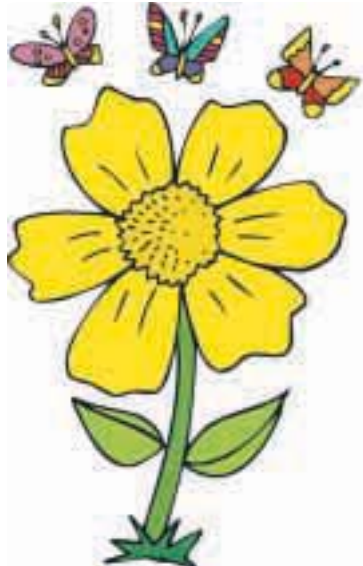


0	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/> 10



3

**Πόσες πεταλούδες πρέπει να πετάξουν
από το κόκκινο στο κίτρινο λουλούδι, έτσι ώστε τα δύο λουλούδια
να έχουν τον ίδιο αριθμό πεταλούδων;**



4

Φτιάχνω ένα δικό μου πρόβλημα και το λύνω.

