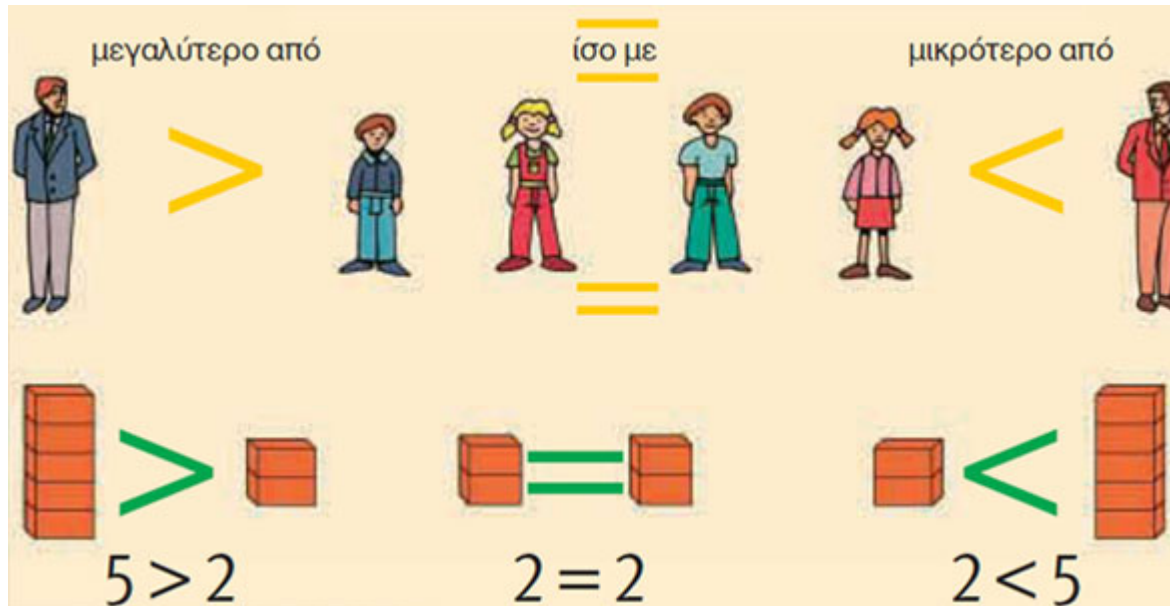


Άσκηση 1



Συμπληρώνω το $>$, το $<$ ή το $=$.

$4 \dots 3$

$2 \dots 6$

$8 \dots 8$

$6 \dots 9$

$5 \dots 5$

$7 \dots 3$

$4 \dots 10$

$0 \dots 10$

Άσκηση 2 Συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν.

1	2
1	

Όλα μαζί είναι
6.

2	2
0	

Όλα μαζί είναι 7.

4	1
1	

Όλα μαζί είναι
8.

3	2
1	

Όλα μαζί είναι
9.

2	1
2	

Όλα μαζί είναι
10.

3	2
2	

Όλα μαζί είναι
10.

Άσκηση 3

Υπολογίζουμε πόσα παιδιά κρύβονται

Στην αρχή όλα τα παιδιά ήταν 10. Κάποια κρύφτηκαν.



10

Πόσα κρύφτηκαν;

Γράφω την πράξη:

$$10 - \dots = \dots$$

την αρχή όλα τα παιδιά ήταν 9. Κάποια κρύφτηκαν.



9

Πόσα κρύφτηκαν;

Γράφω την πράξη:

$$9 - \dots = \dots$$

Στην αρχή όλα τα παιδιά ήταν 10. Κάποια κρύφτηκαν.



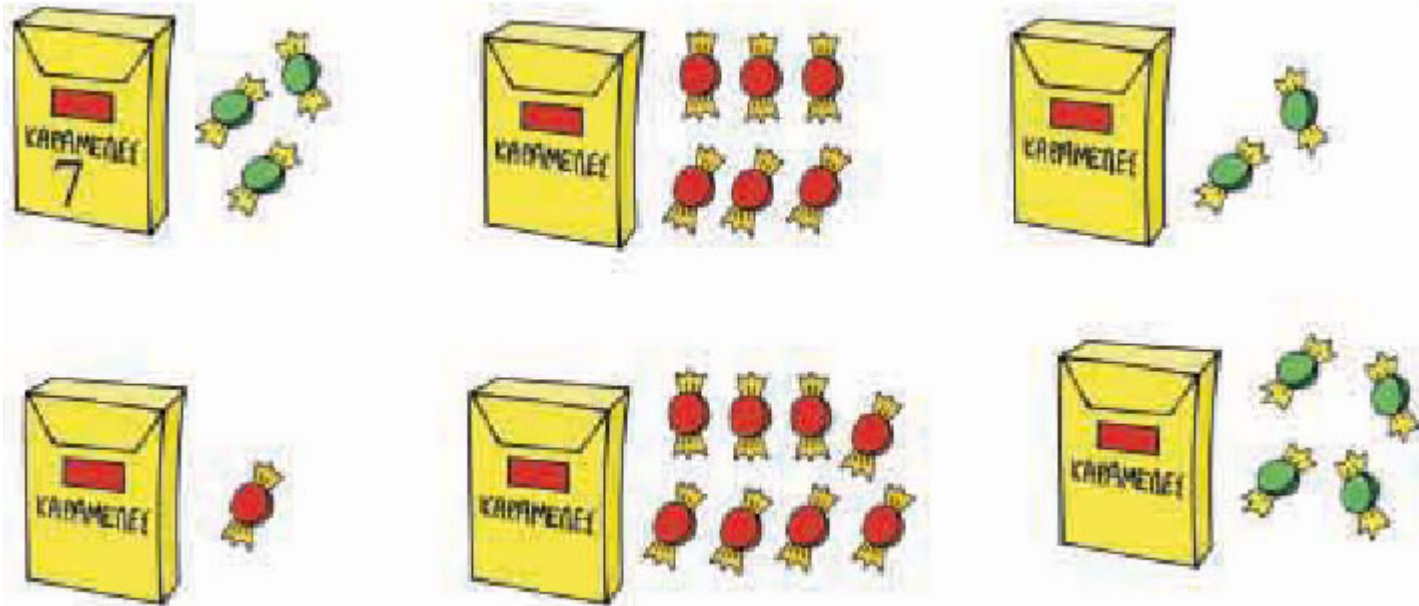
10

Πόσα κρύφτηκαν;

Γράφω την πράξη:

$$\dots - \dots = \dots$$

*Όλες οι καραμέλες είναι 10.
Γράφω πόσες καραμέλες είναι μέσα στο κουτί.*



Είναι σημαντικό να μπορώ να προσθέτω και να αφαιρώ αριθμούς ως το 10 χωρίς δάχτυλα και γρήγορα.