

Πρόσθεση μέχρι το 20 με διπλά αθροίσματα

Όνομα:..... Ημερομηνία:

Θυμήσου το κολπάκι με τα διπλά αθροίσματα:

Αφού $6+6=12$

Τότε $6+7=13$ (ένα περισσότερο) ή

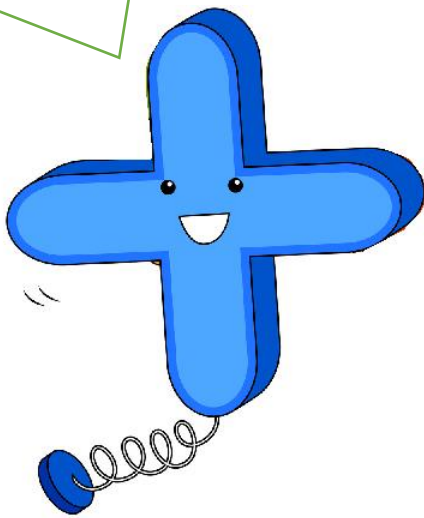
Αφού $7+7=14$

Τότε $6+7=13$ (ένα λιγότερο).

Έχω να κάνω την πρόσθεση

$$6+7=\square$$

Πώς μπορώ να σκεφτώ;



$5 + 5 = \square$

$8 + 8 = \square$

$8 + 8 = \square$

$10 + 10 = \square$

$5 + 6 = \square$

$8 + 9 = \square$

$8 + 7 = \square$

$10 + 11 = \square$

$6 + 6 = \square$

$6 + 6 = \square$

$9 + 9 = \square$

$6 + 7 = \square$

$6 + 5 = \square$

$9 + 8 = \square$

$7 + 7 = \square$

$7 + 7 = \square$

$10 + 10 = \square$

$7 + 8 = \square$

$7 + 6 = \square$

$10 + 9 = \square$

