

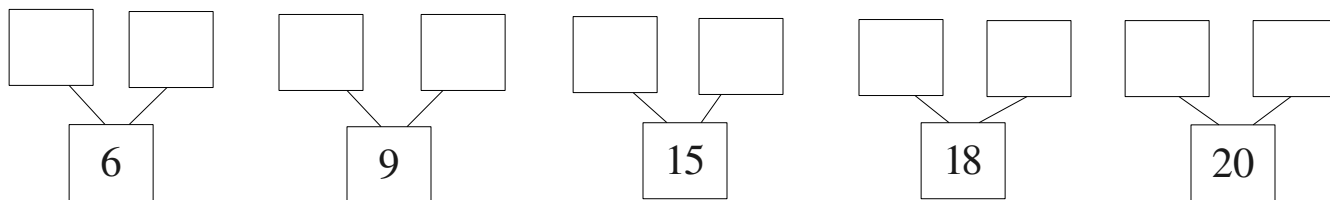
МАТЕМАТИЧКИ ОПЕРАЦИИ – МИСЛОВНИ СТРАТЕГИИ

1. Напиши ги сите парови броеви чиј збир е 10!

$$\begin{array}{ccc} \square + \square = 10 & \square + \square = 10 & \square + \square = 10 \\ \square + \square = 10 & \square + \square = 10 & \end{array}$$

Ги знае сите парови броеви чиј збир е 10 со помош на манипулативи напамет

2. Напиши ги паровите броеви на соодветниот број!



Ги знае паровите броеви на броевите до 20 со помош на манипулативи напамет

3.

$$\begin{array}{cccc} 70 + 30 & 40 + 30 & 50 + 50 & 80 + 20 \\ & & 100 & \\ 60 + 30 & 90 + 10 & 60 + 10 & 60 + 40 \end{array}$$

Ги наоѓа сите парови од десетки чиј збир е 100 со помош на манипулативи напамет

4. Напиши ги задачите собирање и одземање со дадените броеви!

7, 9, 2,

40, 60, 100,

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

Ги запишува соодветните факти за собирање и одземање

5. $1 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + 3 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$6 + 6 = \underline{\quad}$

$7 + 7 = \underline{\quad}$

$8 + 8 = \underline{\quad}$

$9 + 9 = \underline{\quad}$

$10 + 10 = \underline{\quad}$

Ги знае двојните вредности на сите броеви до 10

на сите броеви до 5