



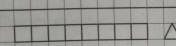









Выполняем задания в рабочей тетради на стр.22-23.

Реши примеры:

$1 + 7 =$ $2 + 7 =$ $3 + 7 =$

Соедини рисунки с подходящими примерами:

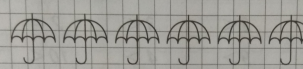
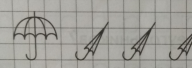
 	$8 + 1 =$
 	$3 + 5 =$
 	$4 + 4 =$
 	$2 + 4 =$
 	$3 + 3 =$
 	$4 + 5 =$

22

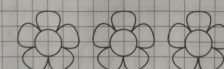
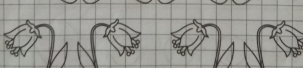
Реши примеры:

$10 - 7 =$ $9 - 7 =$ $8 - 7 =$

Придумай задачи, запиши ответы:

1  

$10 - 3 = \square$

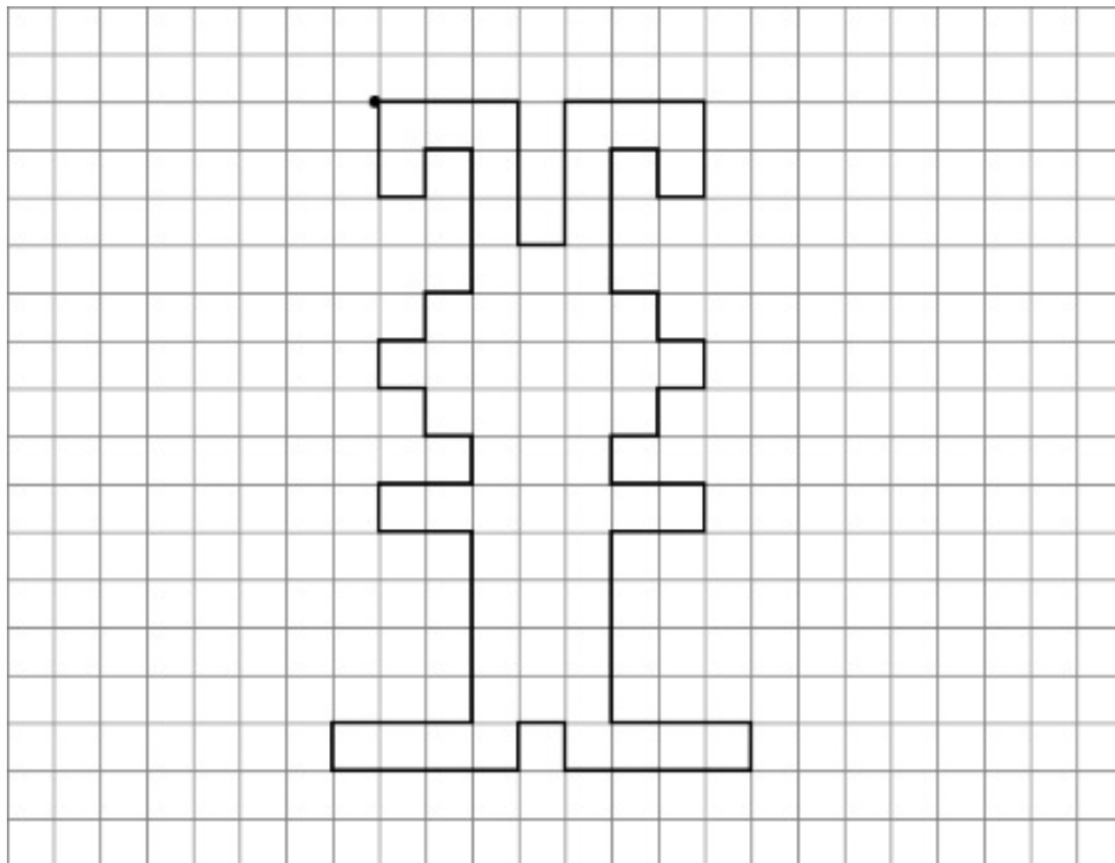
2  

$3 + 4 = \square$

23

Формирование графических умений необходимо для развития навыков письма, рисования и начертания цифр. Поэтому очень важно регулярно выполнять графические диктанты по клеточкам.

Дети могут сами воспроизводить рисунок по образцу. Но лучше, если родители продиктуют рисунок вслух. Дети заранее рисунок не видят.



Отступите 8 клеток слева и 2 клетки сверху,
поставьте точку и начинайте диктант, читается слева направо

3→ 3↓ 1→ 3↑ 3→ 2↓ 1← 1↑ 1← 3↓ 1→ 1↓
 1→ 1↓ 1← 1↓ 1← 1↓ 2→ 1↓ 2← 4↓ 3→ 1↓
 4← 1↑ 1← 1↓ 4← 1↑ 3→ 4↑ 2← 1↑ 2→ 1↑
 1← 1↑ 1← 1↑ 1→ 1↑ 1→ 3↑ 1← 1↓ 1← 2↑