

Вычислительные действия на сложение и вычитание с опорой на числовую прямую.

Рассмотри картинки и реши примеры.



$$2+3=$$



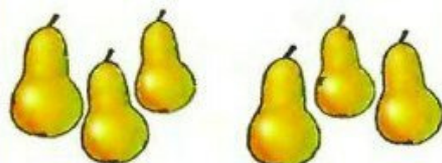
$$3-1=$$



$$4+4=$$



$$5-2=$$



$$3+3=$$



$$7-4=$$



$$5+2=$$



$$6-2=$$

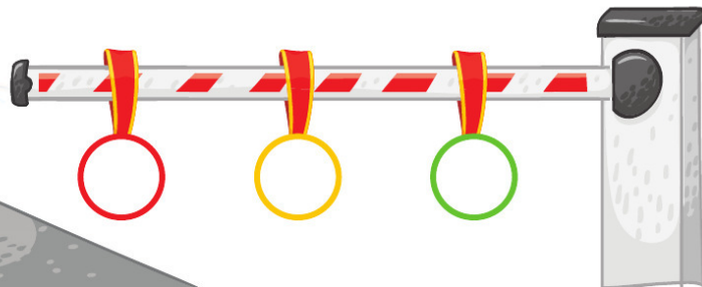
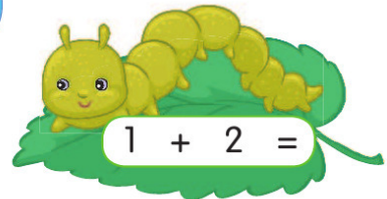
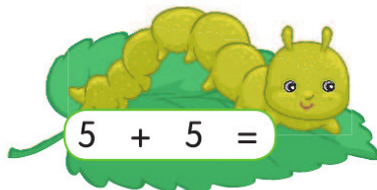
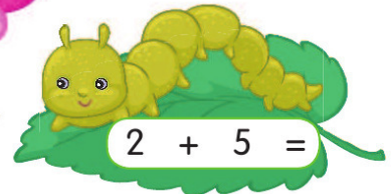
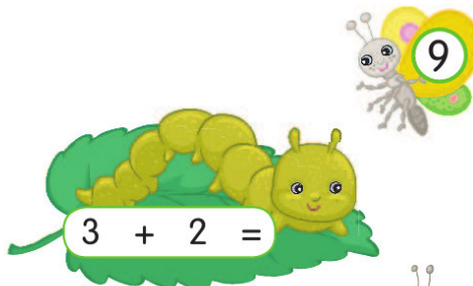
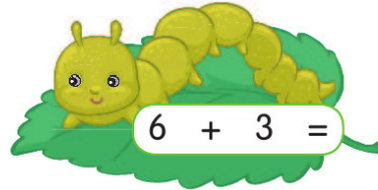
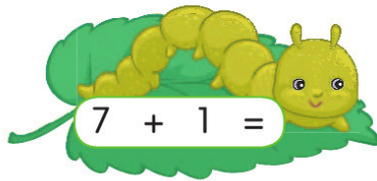


$$7+1=$$



$$7-3=$$

Помоги котёнку определить, в какую бабочку превратится каждая из гусениц. Реши примеры и соедини их линиями с правильными ответами.



Впиши нужные знаки в примеры.

$2 \square 2 = 4$

$5 \square 2 = 7$

$3 \square 1 = 2$

$8 \square 3 = 5$

$5 \square 3 = 8$

$10 \square 5 = 5$

$7 \square 2 = 5$

$9 \square 6 = 3$

$1 \square 5 = 6$

$7 \square 2 = 9$

Реши примеры.

Раскрась картинку в соответствии с ответами.

$5+2$

$3+3$

$4+3$

$3+2$

$4+0$

$5+1$

$2+2$

$3+2$

$4+2$

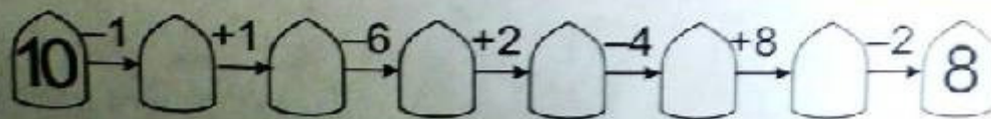
$1+4$

$3+1$

$6+1$

$1+5$

4 – зелёный 5 – жёлтый
 6 – красный 7 – синий





Реши примеры и раскрась клоуна в соответствии с получившимися ответами.

