

ПНШ 1 класс
математика

Сложение с числом 10

МБОУ СОШ №3
Накарякова Светлана Анатольевна

$10 + 2 \quad |$

$= \quad 2$

$10 + 5 \quad |$

$= \quad 5$

$10 + 6 \quad |$

$= \quad 6$

$10 + 8 \quad |$

$= \quad 8$

При сложении числа 10 с
однозначным числом
получается двузначное число, у
которого в разряде десятков
стоит цифра 1, а в разряде
единиц – цифра данного
однозначного числа.

$$10 + 1$$

$$\bar{8} + 4$$

$$\bar{10} + 10$$

$$\bar{2} + 10$$

$$\bar{7} + 7$$

$$5 + 10$$

$$\bar{6} + 4$$

$$\bar{10} + 9$$

$$\bar{10} + 4$$

=

$$\begin{array}{r} 10 + 1 \quad | \quad 1 \\ = \\ 10 + 7 \quad | \\ = \quad \quad \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 + 9 \quad | \\ = \\ 10 + 4 \quad | \quad 9 \\ = \quad \quad \quad 4 \end{array}$$

$$10 + 0 = 0$$

$$10 + 1 = 1$$

$$10 + 2 = 2$$

$$10 + 5 = 5$$

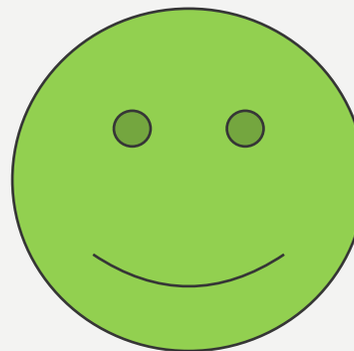
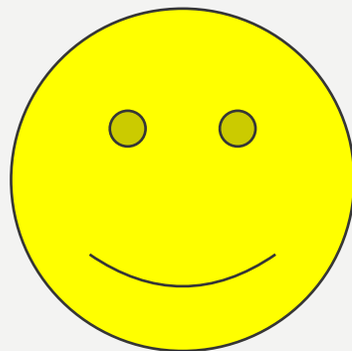
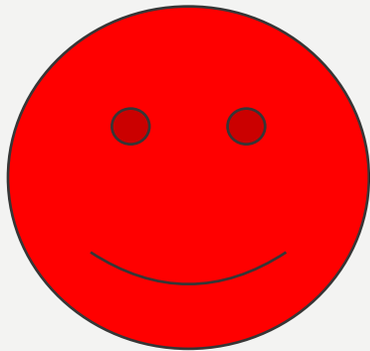
$$10 + 6 = 6$$

$$10 + 7 = 7$$

Рефлексия

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Я смог ...
- Меня удивило ...
- Мне хочется ...

Самооценка



Молодцы, дети, вы сегодня очень хорошо поработали