

# Тема «Степень с целым показателем»: *блиц-опрос*

**Назначение презентации:**  
*актуализация знаний в начале урока*

---

*Автор:*  
**Горина Лариса Владимировна**  
*учитель математики*  
*МАОУ «Средняя школа № 1 г. Михайловска»*  
*Свердловской области*





Вычислить № 1

$$6 \cdot 12^{-1}$$

## Блиц-опрос по теме «Степень с целым показателем»



Вычислить № 2

$$- 4 \cdot 8^{-2}$$



Вычислить № 3

$$6^{-1} - 3^{-2}$$

Блиц-опрос по теме «Степень с целым показателем»



Вычислить № 4

$$12 - \left( -\frac{1}{6} \right)^{-2}$$

## Блиц-опрос по теме «Степень с целым показателем»



Вычислить № 5

$$25 + 0,1^{-1}$$



Вычислить № 6

$$2^{-3} - (-2)^{-4}$$



Вычислить № 7

$$0,25^{-1} - 4^0$$





**Вычислить № 8**

$$\left(1\frac{3}{4}\right)^{-2} - 1^{-3}$$

## Блиц-опрос по теме «Степень с целым показателем»



Вычислить № 9

$$(7,5)^{-1}$$



Упростить № 10

$$(0,5)^{-5} + (0,2)^{-2}$$

**Сдавайте листочки,  
хорошие отметки ждут вас!!**

**ОТВЕТЫ**

Блиц-опрос по теме «Линейные неравенства»



Спасибо за работу!



# Блиц-опрос по теме «Линейные неравенства»

