

Карточка № 1

1-вариант

Вычисли произведения, заменив их суммами.

$0 \cdot 3$

$0 \cdot 2$

$0 \cdot 7$

$0 \cdot 4$



Карточка № 1

2-вариант

Вычисли произведения, заменив их суммами.

$0 \cdot 4$

$0 \cdot 9$

$0 \cdot 8$

$0 \cdot 5$



Карточка № 2

1-вариант

Реши примеры.

$9 \cdot 0 \cdot 9$

$16 : 2 \cdot 0$

$0 \cdot 3 \cdot 5$

$0 \cdot 25 : 5$

$0 \cdot 4 \cdot 4$

$9 \cdot 0 : 3$

$9 \cdot 8 \cdot 0$

$56 : 7 \cdot 0$

$6 \cdot 3 \cdot 0$



Карточка № 2

2-вариант

Реши примеры.

$0 \cdot 6 \cdot 7$

$8 \cdot 6 \cdot 0$

$42 : 7 \cdot 0$

$4 \cdot 7 \cdot 0$

$0 \cdot 24 : 3$

$2 \cdot 0 \cdot 8$

$36 : 4 \cdot 0$

$6 \cdot 9 \cdot 0$

$72 : 9 \cdot 0$



Карточка № 3

1-вариант

Сравни выражения.

$5 \cdot 0 * 0 \cdot 9$

$4 \cdot 1 * 0 \cdot 4$

$7 \cdot 1 * 0 \cdot 10$

$1 \cdot 6 * 9 \cdot 0$

$0 \cdot 3 * 5 \cdot 1$

$0 \cdot 7 * 1 \cdot 0$



Карточка № 3

2-вариант

Сравни выражения.

$6 \cdot 0 * 0 \cdot 2$

$5 \cdot 1 * 0 \cdot 6$

$8 \cdot 1 * 0 \cdot 9$

$1 \cdot 7 * 8 \cdot 0$

$0 \cdot 4 * 6 \cdot 1$

$0 \cdot 8 * 2 \cdot 0$



Карточка № 4

1-вариант

Реши числовые выражения.

$a \cdot 0$, где $a = 6$, $a = 5$, $a = 3$, $a = 8$, $a = 2$

$1 \cdot v$, где $v = 7$, $v = 3$, $v = 6$, $v = 4$, $v = 2$



Карточка № 4

2-вариант

Реши числовые выражения.

$a \cdot 0$, где $a = 7$, $a = 4$, $a = 3$, $a = 9$, $a = 2$

$1 \cdot v$, где $v = 6$, $v = 8$, $v = 5$, $v = 3$, $v = 7$





Умножение на 0

ЯГЛУБОВ