

Считай, смекай, отгадывай!

Понятие об умножении

Автор : Зобнина Ирина Евгеньевна,
учитель начальных классов
Школы – лицея № 101
г.Караганды
2015



**Дорогие ребята!
Пчёлки –очень трудолюбивые
насекомые.**

**Надеюсь, что вы тоже не ленитесь в
школе и получаете хорошие знания.
Давайте это проверим!
Ответьте на мои вопросы. Правильный
ответ вы найдёте на обратной стороне
карточки. Полетели!**



Замени каждое число суммой
одинаковых слагаемых.

$$6 = 2 + 2 + 2$$

$$9 = 3 + 3 + 3$$

$$15 = 5 + 5 + 5$$



Замени каждое число суммой
одинаковых слагаемых.

$$12 = 6 + 6$$

$$18 = 6 + 6 + 6$$

$$16 = 4 + 4 + 4 + 4$$



Замени сложение умножением.
Вычисли.

$$4 \cdot 4 = 16$$

$$14 \cdot 3 = 42$$

$$10 \cdot 2 = 20$$



Вставь пропущенные числа:

$$7+7+7+7 = 7 \cdot 4$$

$$1+1+1 = 1 \cdot 3$$

$$2 \cdot 4 = 2+2+2+2$$

$$0 \cdot 4 = 0+0+0+0$$



Сравни:

$$6+6+6 < 6 \cdot 4$$

$$9 + 9 = 9 \cdot 2$$

$$10 \cdot 2 > 10$$

$$12 \cdot 3 > 12 \cdot 2$$



Подумай и ответь:

$$3 \cdot 3 = 9$$



Подумай и ответь:

$$2 \cdot 6 = 12$$



Подумай и ответь:

$$2 \cdot 4 = 8$$



Интернет источники:

Фон http://img-fotki.yandex.ru/get/6840/134091466.197/0_ffa53_250af61e_S

Пчёлы и соты 1 http://img-fotki.yandex.ru/get/9801/134091466.193/0_fd600_5c61da45_S

Пчёлы и соты 2 http://img-fotki.yandex.ru/get/9489/134091466.193/0_fd5fe_c7d832ae_S

Вы можете использовать
данное оформление
для создания своих презентаций,
но в своей презентации вы должны указать
источник шаблона:

Фокина Лидия Петровна
учитель начальных классов
МКОУ «СОШ ст. Евсино»
Искитимского района
Новосибирской области

Сайт <http://linda6035.ucoz.ru/>

СПАСИБО АВТОРАМ ФОНОВ И КАРТИНОК

<http://veselajashkola.ru/klass/zadachi/zanimatelnye-zadachi-shkolnikov/> - занимательные задачи

<http://pocketmedia.ign.com/media/news/image/games/maya/mayabee.jpg> - пчёлка

<http://ped-kopilka.ru/uchiteljam-predmetnikam/matematika/zadachi-shutki-po-matematike-s-otvetami-1-2-klas.html> - задачи в стихах