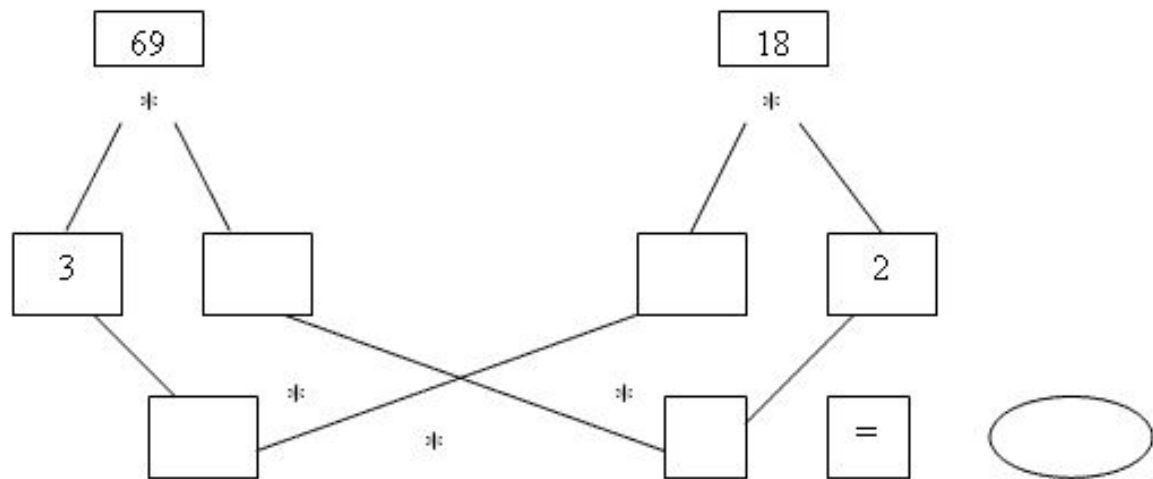


Математика в школьных предметах

Подготовили
ученики бклассаГ
Хмелёв Фёдор и
Микрюков
Аркадий

Математика в истории

- Известно, что Александр Невский разбил немецких рыцарей Ливонского Ордена на льду Чудского озера и остановил их движение на восток. В каком году произошла битва на льду Чудского озера?



● 1. $69 : 3 = 23$

2. $18 : 2 = 9$

3. $9 * 3 = 27$

4. $23 * 2 = 46$

5. $27 * 46 = 1242$

● *Ответ:* 1242 г.

- Московский Кремль XI в. Занимал 1,5 га. Площадь Кремля, построенного при Юрии Долгоруком, была на 7,5 га больше. Вычислите площадь нового Кремля.

- *Решение:* 1) $1,5 + 7,5 = 9(\text{га})$.
- *Ответ:* 9 га.

- . Вычислите высоту Спасской и Водовзводной башен, если Спасская на 16,95 м выше Боровицкой, а Водовзводная на 9,15 м ниже Спасской. Высота Боровицкой башни 54,05 м.

- *Решение:*
- 1) $54,05 + 16,95 = 71(\text{м})$.
2) $71 - 9,15 = 61,85(\text{м})$.
- *Ответ:* 71м, 61,85 м.

● 1) $1 + 2$ 4) $15 : 2$ 7) $1 : 1$ 10) $2 \cdot 2$

● 2) $7 \cdot 2$ 5) $10 - 3$ 8) $2 + 6$

● 3) $1 :$ 6) $2 \cdot 3$ 9) $8 - 4$

● А Б Е Ё З И К Р О С



- Реки и озёра



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!