



3 класс.

Математика
Игра-тренажёр
(внетабличное
умножение и деление)
«Освободи Кая
из Замка
Снежной
Королевы»

Внетабличное умножение и
деление
3 класс



Задача.

Кай собирал пирамиду из ледяных кристаллов.

Ему нужно отколоть от огромной глыбы 14 пятиугольников и 12 шестиугольников.

Сколько всего ледяных кристаллов нужно отколоть Каю?



$$14 \cdot 5 + 12 \cdot 6$$



$$14 + 5 - 12 \cdot 6$$



$$14 - 5 + 12 : 6$$





**34:
2**

11

17

14



87:
3

29

26

34



35.2

60

70

80



96:
4

12

14

24



21.2

10

24

42



81:
3

21

27

24