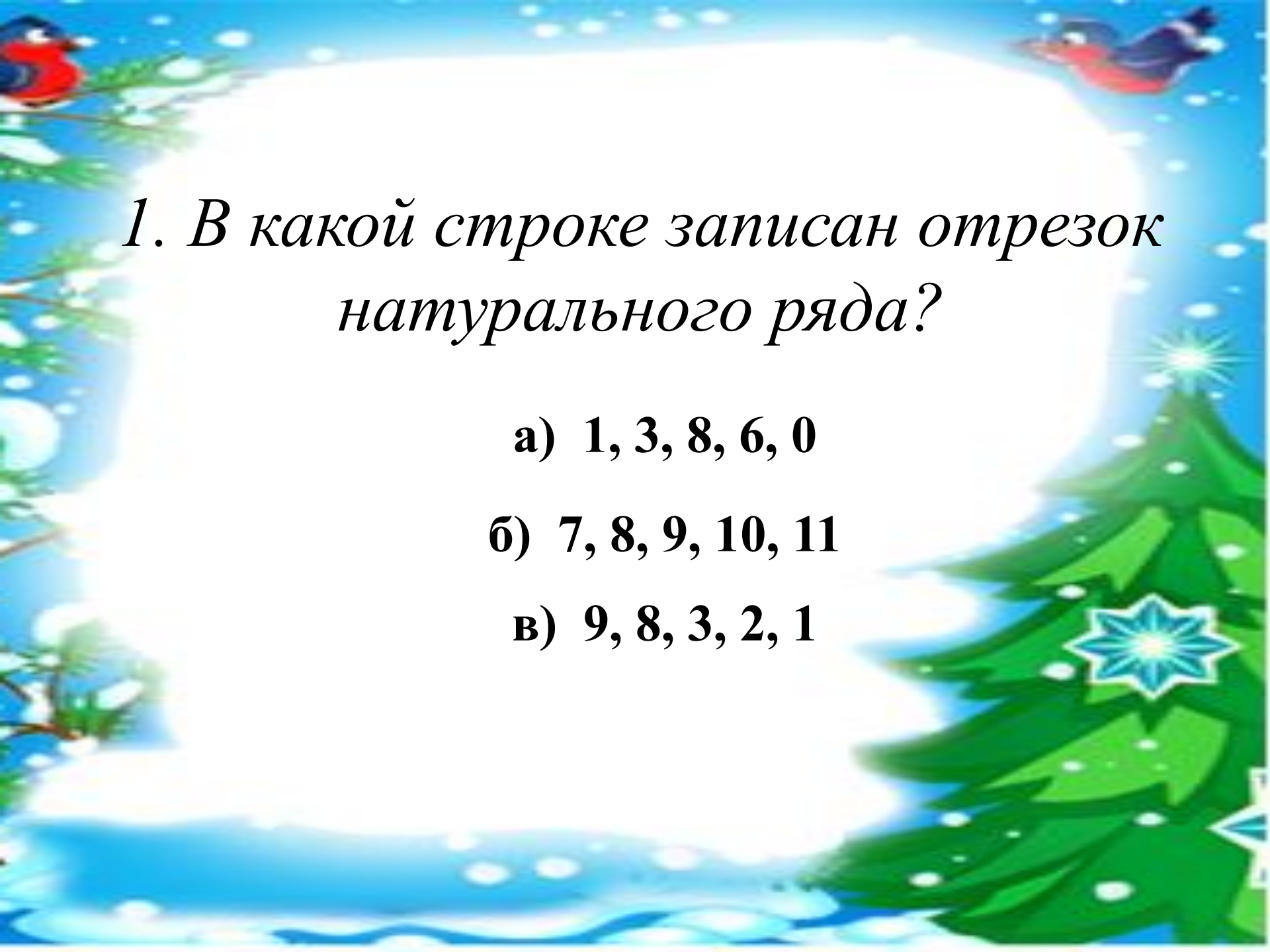




УСТНЫЙ СЧЁТ

2 класс



*1. В какой строке записан отрезок
натурального ряда?*

а) 1, 3, 8, 6, 0

б) 7, 8, 9, 10, 11

в) 9, 8, 3, 2, 1



2. *Разность чисел 18 и 9 равна:*

а) 8

б) 27

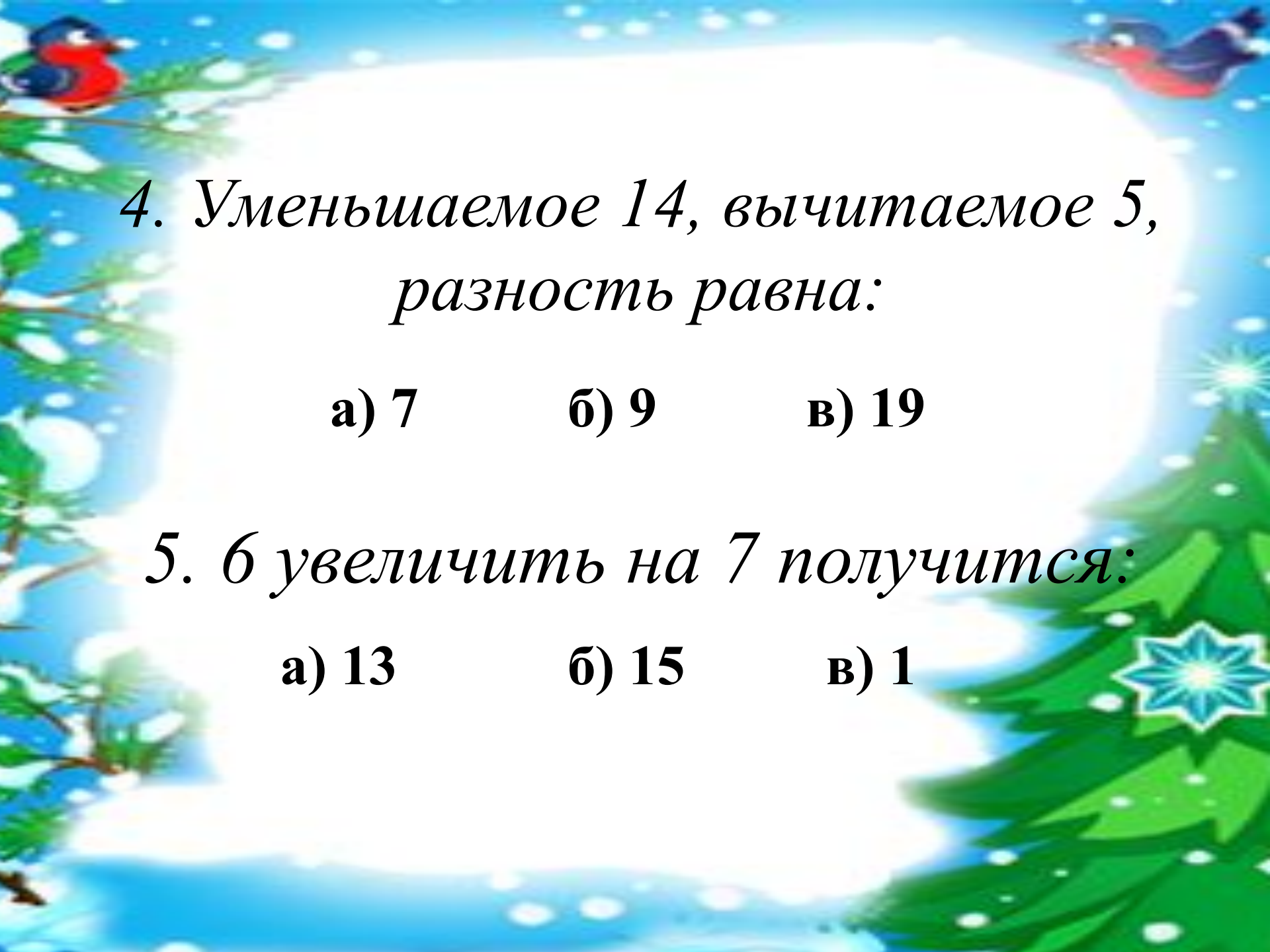
в) 9

3. *Сумма чисел 8 и 6 равна:*

а) 14

б) 15

в) 13



4. Уменьшаемое 14, вычитаемое 5,
разность равна:

а) 7

б) 9

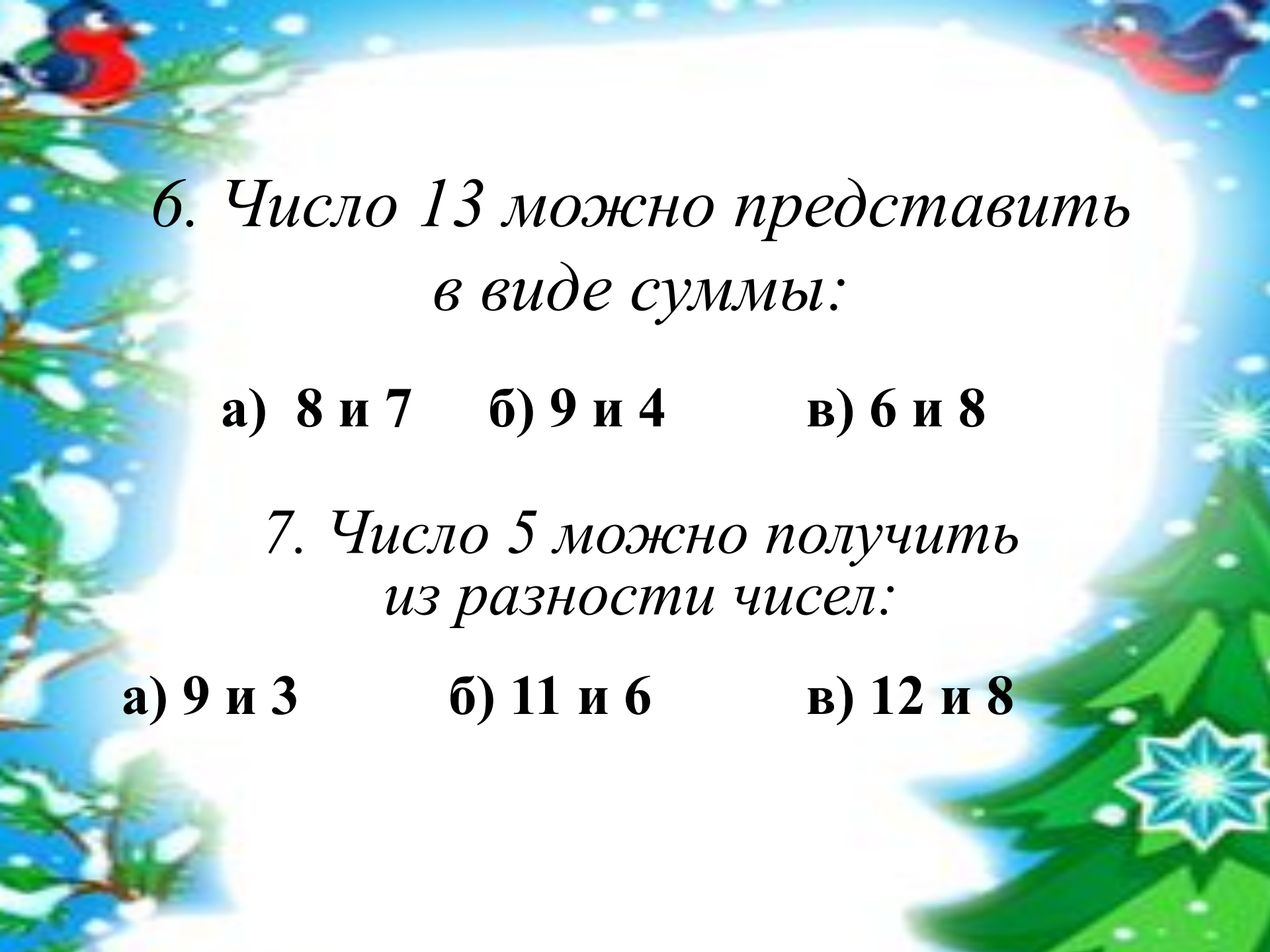
в) 19

5. 6 увеличить на 7 получится:

а) 13

б) 15

в) 1



6. Число 13 можно представить
в виде суммы:

а) 8 и 7 б) 9 и 4 в) 6 и 8

7. Число 5 можно получить
из разности чисел:

а) 9 и 3 б) 11 и 6 в) 12 и 8

*10. Отметьте правильное
решение задачи:*

*Ученик в первый день прочитал 5 страниц
книги, а во второй на 11 больше. Сколько
страниц ученик прочитал во второй день?*

а) $5+11=16$ (с.)

б) $11-5=6$ (с.)

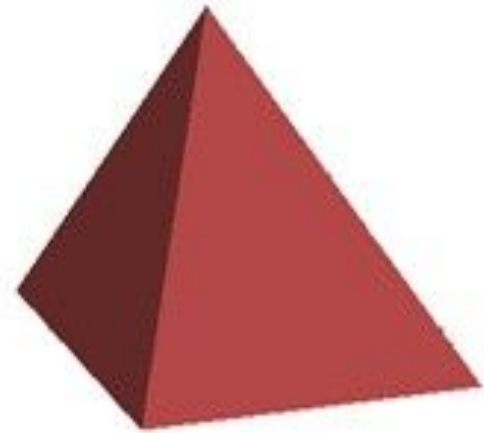
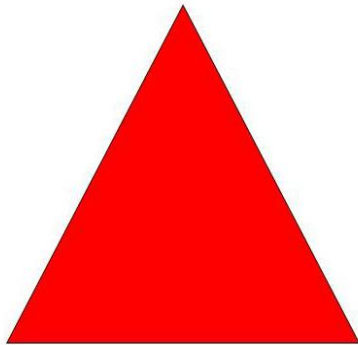
*11. Отметьте правильное
решение задачи:*

*На спортивной площадке играли 9
мальчиков и 7 девочек. Сколько всего
ребят играли на площадке?*

а) $9+7=16$ (р.)

б) $9-6=3$ (р.)

11. Назовите фигуры:



треугольник

пирамида