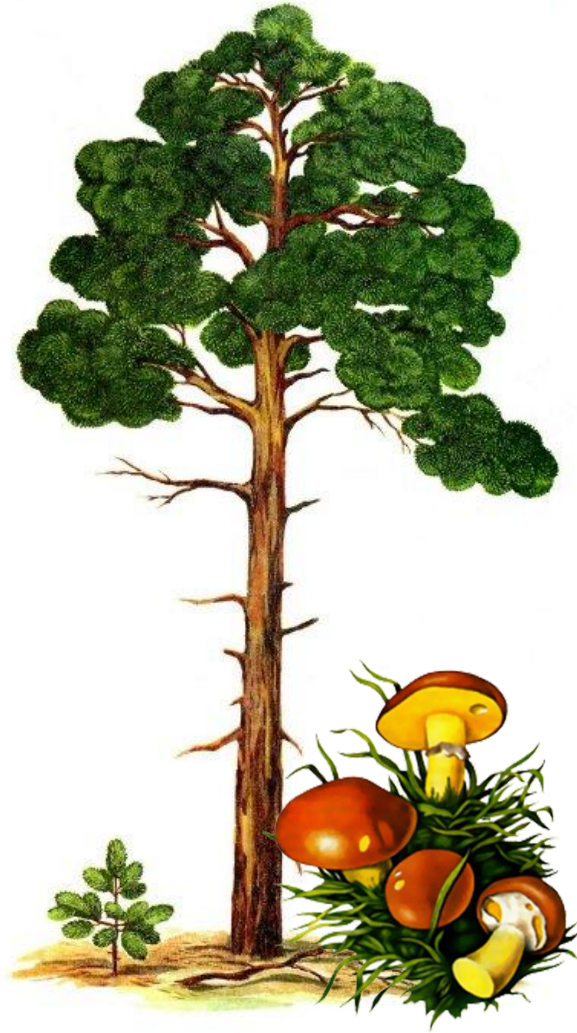


1. Света и Маша нашли под сосной семейку из четырёх маслят. Сколько грибов нашла бы одна девочка?

а) 2

б) 4

в) 8



**2. Запиши все двузначные числа, сумма цифр которых равна 4.**

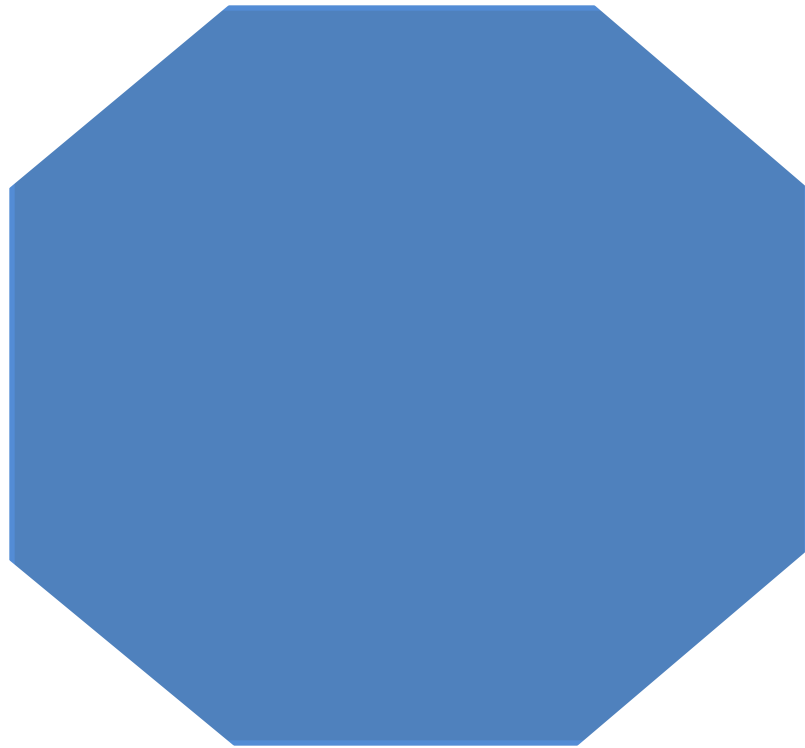
**31, 13, 22, 40**

**3. От квадратной заготовки для крышки стола столяр отпилил все углы. Сколько углов стало у крышки?**

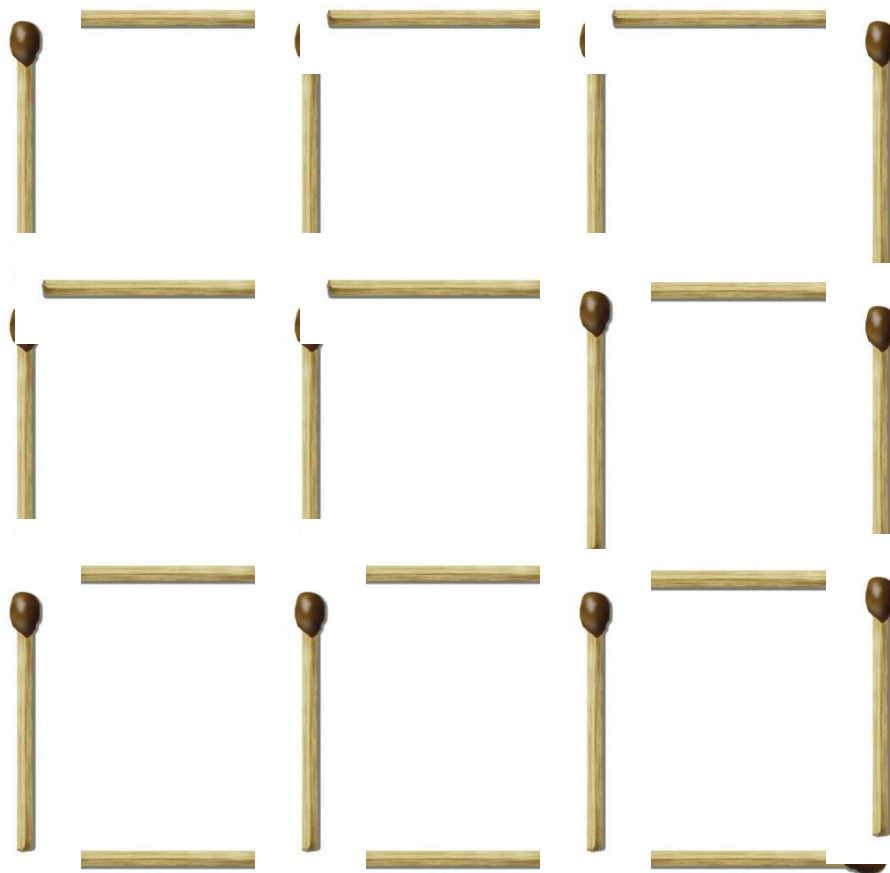
**а) 0**

**б) 8**

**в) 12**






**4. «Убери» 4 спички так, чтобы осталось 5 квадратов**



5. Преврати ряд цифр **1 2 3 4 2 2** в верное равенство: поставь знак равенства и один знак арифметического действия.

$$**34 - 22 = 12**$$

6. Оля, Вика и Саша встретились во дворе. У ребят были с собой велосипед, самокат и мяч. Оля была без велосипеда, у Вики не было ни велосипеда, ни самоката — \_\_\_\_\_ с чем был?

			
Оля			
Вика			
Саша			

а

7. Догадайся, как ответ в примере связан со словом в сером окошке. Расшифруй слово и число.

**50** - **27** = **23** → ЛУЖА - УЖ

**62** - **48** = **14** → ЯЩИК - ЯЩ

**34** - **21** = **13** → ИГЛА - ИЛ