

Ш-5-КВ

Администрация Сергачского
муниципального района
Нижегородской области
Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Сергачская средняя
общеобразовательная
школа № 1»
(МБОУ «Сергачская СОШ № 1»)

607510, Нижегородская область,
г. Сергач, ул. М. Горького, д. 35

№ 09.10.17.

№

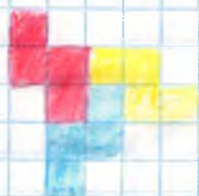
от

Олимпиадная работа
по математике
ученицы 5-й класса
Полушкиной Валерии

М-5-РВ

№ 1 $100 = (222 : 2) - (22 : 2)$ 45
 $100 = 111 - 11$
 $100 = 100$

№ 2



№ 3 Налили в 10 л ведро воды из него вылили в 6 л ведро воды т.е. $10 - 6 = 4$ л остаток в 10 л ведро. Опустошили 6 л ведро в него вылили остатки из 10 л ведра. Заполнили 10 л ведро. Из него добавили в 6 л ведро не достоящее количество воды т.е. $10 - 2 = 8$ л остаток в 10 л ведре 45

№ 4 Каждый знак может считаться недоступным для Белоснежки 3 стороны, на которых он сидит, а также стороны справа и слева. Поэтому наибольшее число знаков $30 : 3 = 10$.

Если бы шагов было 9, то она м-5-кв
нашла бы стул, рядом с которым
никто не сидит. 15

№ 5 1) $3 + 5 = 8$ (ш.) - делают Мама и
Яша
одновременно.

2) $400 : 8 = 50$ (отрезков) Мама и
Яша прошли вместе

3) $50 \cdot 3 = 150$ (ш.) - сделала Мама.

4) $150 : 5 = 30$ (отрезков) - прошли Мама
и папа.

5) $30 \cdot 3 = 90$ (ш.) - сделал Папа

Ответ: 90 шагов. 75

Итого : 298.