

вариант. 2.

M-4-17

1. L

1)  $3 + 5 = 8(n.)$  - половина из испечённых.

7

2)  $8 \cdot 2 = 16(n.)$

Ответ. 16 пирожков испекла Красная Шапочка.

2. L

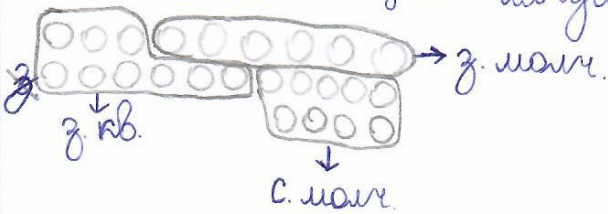
$5 \cdot 2 + 4 \cdot 2 + 1 \cdot 2 = 20(n.)$

7

Ответ. 20 маленьких кубиков с закрашенной гранью.

3. L

Было 15 маленьких лягушек.



7

6 - зелёных маленьких. 9 - серых маленьких.

4. L 9 - зелёных квакающих.

Похоже идёт то, что сказала Вера.

3.

5. L

36

0

24

1

1)  $(3^3 + 5) \cdot 2 = 16$  (к.) - испекла красная Маточка.  
 Ответ: 16 пирожков. 7

2.

1)  $5^{10} \cdot 2 + 4^8 \cdot 2 + 4^2 \cdot 2 = 20$  (к.) - и шло от одних шниц закрасненую грань.  
 Ответ: 20 кубиков. 7

3.

0

4. Какко вызовут к директору. Он решит котя бы одну задачу.  
 Даша лжет. Две девочки сказали, что Какко вызовут к директору. Вера говорит правду. Таня сначала говорит правду, а потом лжет. Больше пяти задач одна задача тут уже есть. 3

5. 45 роз 7 клумб.

Проверка:

- 1)  $45 : 9 = 5$  (кл.) - засадили;
- 2)  $7 - 5 = 2$  (кл.) - останется;
- 3)  $45 : 6 = 7$  (ост. 3) - 7 клумб засадили, 3 розы останется.

Ответ: 45 роз.

7

26.

M-4-10

√1

$$1) 16^8 : 2 + (5^8 + 3) = 16 \text{ (к.)} \quad 7$$

Ответ: всего 16 (к.)

√2

$$1) 2^{10} \cdot 5 + 4^8 \cdot 2 + 1 \cdot 2 = 20 \text{ (куб.)} \quad 7$$

Ответ: всего 20 кубиков.

√3

$$1) 15 : 3 = 5 \text{ (зел. лог.)}$$

$$2) 5 : 2 = 3 \text{ (мал. } \overset{\text{сер.}}{\text{лог.})}$$

7

$$3) 15 - 3 = 12 \text{ (мал. зел. лог.)}$$

$$4) 12 + 3 = 15 \text{ (мал. лог.)}$$

Ответ: 15 мал. лог.

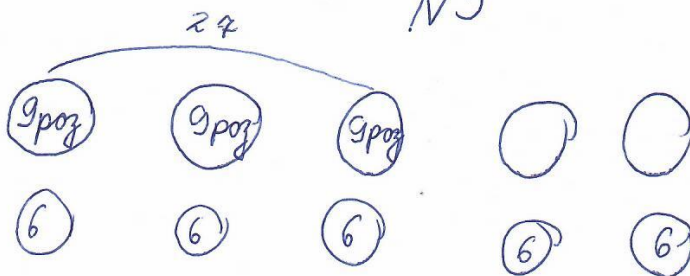
√4

Даша - правда

Вера - правда потому ложь

Маша - ложь.

√5



Ответ: 30 роз.

0 21