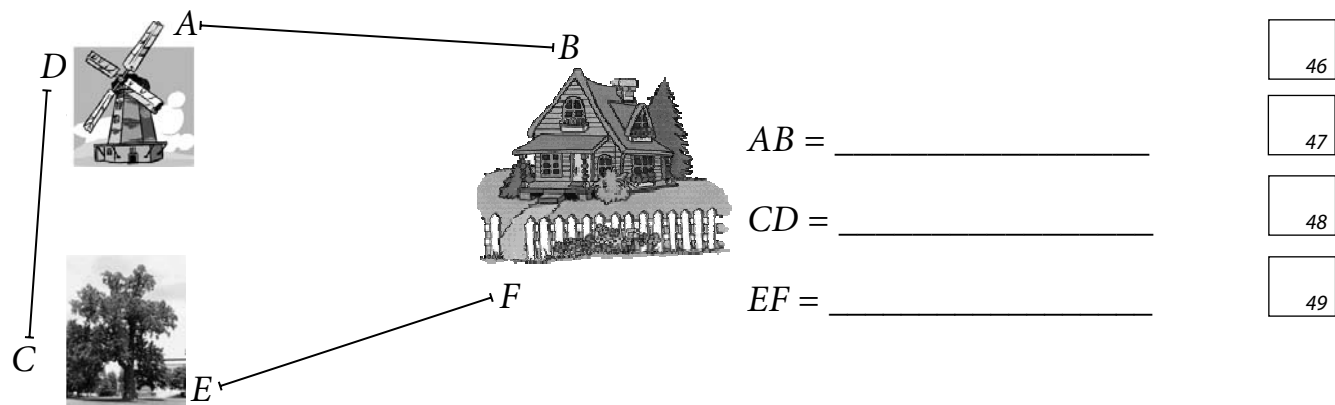


**ЗАДАНИЕ 10.**

А. Измерь отрезки пути туриста на карте в миллиметрах.

Для учителя  
6 баллов



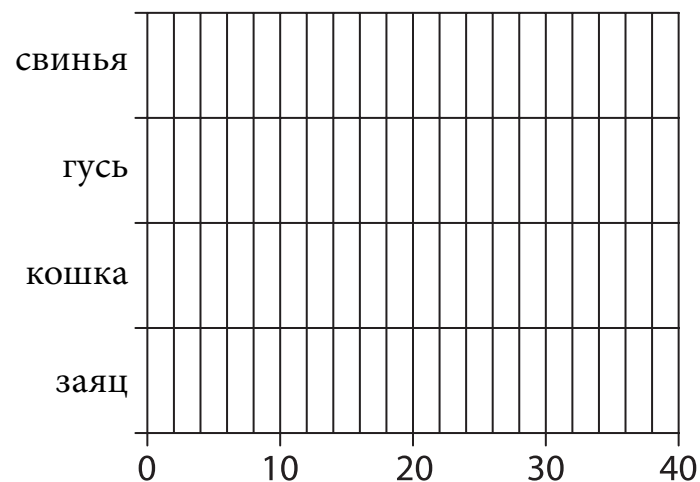
Б. Вычисли длину всего пути.

50 51

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ**

Дополнительные задания решай тогда, когда предыдущие задания решены и проверены.

1. Начерти диаграмму, показывающую продолжительности жизни животных. Данные найди в одном из ранее решённых заданий.



2. Реши числовой квадрат. Используй числа 1 - 4. Каждое число должно встречаться в одной строке и в одном столбце только один раз. Кроме того, в каждом из четырёх маленьких квадратов каждое число должно встречаться один раз.

	1	3	
3	4	2	1

		2	
	1		4
4		1	
	2		

**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ УРОВНЕВАЯ РАБОТА  
МАТЕМАТИКА**

3 КЛАСС ВАРИАНТ Б

3 МАЯ 2007 г.

ИМЯ И ФАМИЛИЯ УЧЕНИКА \_\_\_\_\_

МАЛЬЧИК  ДЕВОЧКА

ШКОЛА \_\_\_\_\_

УЕЗД \_\_\_\_\_ ГОРОД \_\_\_\_\_

ОЦЕНКИ ЗА 1-, 2-, 3-ю ЧЕТВЕРТИ \_\_\_\_\_

СУММА БАЛЛОВ ЗА РАБОТУ \_\_\_\_\_

ОЦЕНКА ЗА РАБОТУ \_\_\_\_\_

**ПРИМЕЧАНИЯ**

(коррекционное обучение, получение логопедической помощи, обучение по индивидуальной программе, язык домашнего общения отличается от языка обучения в школе)

**ЗАДАНИЕ 1.**

Вычисли продолжительности жизни.

Для учителя  
10 баллов

Кошка живёт  $43 - 25 - 15 : 3 =$  \_\_\_\_\_ лет. 

1	2	3
---	---	---

А свинья живёт  $72 : 9 + 3 \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_ лет. 

4	5	6
---	---	---

Заяц живёт лишь  $(32 + 16) : 8 =$  \_\_\_\_\_ лет. 

7	8
---	---

Продолжительность жизни гуся  $93 - 6 \cdot 9 =$  \_\_\_\_\_ лет. 

9	10
---	----

**ЗАДАНИЕ 2.**

Переведи в нужные единицы.

6 баллов

6 м 80 см = \_\_\_\_\_ см

2 м 9 дм = \_\_\_\_\_ дм

11	12
----	----

7 кг 30 г = \_\_\_\_\_ г

5 км 600 м = \_\_\_\_\_ м

13	14
----	----

3040 м = \_\_\_\_\_ км \_\_\_\_\_ м

150 с. = \_\_\_\_\_ кр. \_\_\_\_\_ с.

15	16
----	----

RIIKLIK EKSAAMI- JA KVALIFIKATSIOONIKESKUS

**ЗАДАНИЕ 3.**

Для учителя  
8 баллов

Запиши выражение и вычисли его значение.

Сумма равна 83. Второе слагаемое равно 28. Найди первое слагаемое.

17 18

Разность равна 26. Вычитаемое равно 37. Найди уменьшаемое.

19 20

Один множитель равен 8. Произведение равно 64. Найди второй множитель.

21 22

Делитель равен 8. Частное равно 4. Найди делимое.

23 24

**ЗАДАНИЕ 4.**

4 балла

Вычисли устно.

Три одноклассника зашли в кафе.

Ира заказала мороженое и салат. \_\_\_\_\_ кр.

Коля заказал салат и сок. \_\_\_\_\_ кр.

Миша заказал пирожное и салат. \_\_\_\_\_ кр.

Всего: \_\_\_\_\_ кр.

**МЕНЮ**

15 кр. 9 кр. 10 кр. 18 кр.

25 26 27 28

**ЗАДАНИЕ 5.**

1 балл

Ученики 3 класса отправились в лес и в 10.30 начали сажать деревья.

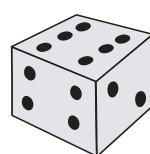
Работа продолжалась 1 ч 30 мин. В котором часу закончилась работа?

Ответ: \_\_\_\_\_ 29

**ЗАДАНИЕ 6.**

4 балла

На какие геометрические тела похожи эти предметы?



30 31

32 33

**ЗАДАНИЕ 7.**

Для учителя  
5 баллов

На пасеке у бабушки начали собирать пчелиный мёд. В первый день собрали 36 кг мёда. Во второй день собрали в 4 раза меньше. Сколько кг мёда собрали за два дня вместе?

\_\_\_\_\_ 34

\_\_\_\_\_ 35

\_\_\_\_\_ 36

\_\_\_\_\_ 37

Ответ: \_\_\_\_\_ 38

**ЗАДАНИЕ 8.**

4 балла

Запиши даты цифрами.

Занятия в школе начинаются первого сентября. \_\_\_\_\_ 39

Зима начинается двадцать второго декабря. \_\_\_\_\_ 40

Весенние каникулы начались семнадцатого марта. \_\_\_\_\_ 41

Международный день защиты животных отмечают четвёртого октября. \_\_\_\_\_ 42

**ЗАДАНИЕ 9.**

3 балла

После классного вечера ребята решили отнести пустые бутылки в пункт приёма стеклотары. Всего они собрали 24 пластмассовые и 18 стеклянных бутылок.

Что можно вычислить? Вычисли.

\_\_\_\_\_ 43

\_\_\_\_\_ 44

Ответ: \_\_\_\_\_ 45