



Russian Edition
Grade 3 Mathematics, Book 1
Sample Test 2005

Математика
Книга 1

Класс

3

Образец теста 2005

Советы по выполнению образца теста

Вот несколько советов, призванных помочь вам в работе:

- Обязательно прочтите внимательно все указания в руководстве по тестированию.
- Вы можете использовать изображенные ниже средства для решения задач.
- Внимательно прочтите каждый вопрос и обдумайте ответ, прежде чем выбрать его.



Данный рисунок означает, что необходимо использовать линейку.



Данный рисунок означает, что необходимо использовать геометрические шаблоны.



Данный рисунок означает, что необходимо использовать калькулятор.

Пример А

$$\begin{array}{r} 227 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

- A 311
- B 241
- C 231
- D 232

Пример В



Какое число будет следующим?



F



G



H



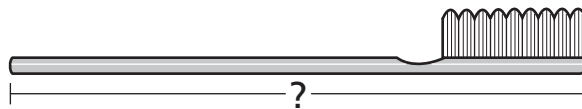
J

Пример С



Для решения данной задачи используйте линейку.

Какова длина нарисованной ниже зубной щетки в дюймах?



A 2

B $2\frac{1}{2}$

C 3

D $3\frac{1}{2}$

СТОП

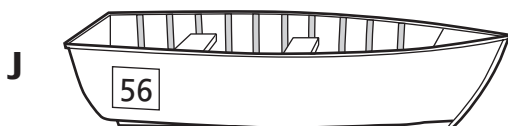
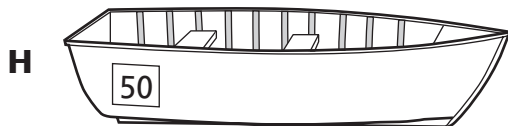
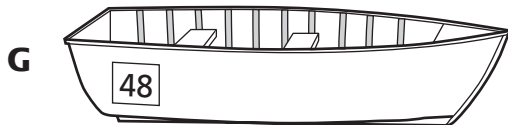
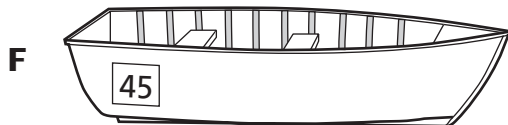
1

Какое число равняется двумстам семи?

- A 27
- B 207
- C 270
- D 277

2

Какая лодка имеет на борту нечетный номер?



Дальше

3

Долорес купила яблоко за \$0,52. Какой набор монет в сумме дает \$0,52?

**4**

В парке 143 дерева. Если округлить 143 до десятков, какое число получится?

F 100

G 140

H 145

J 150

5

Ли написал уравнение с неизвестным, приведенное ниже.

$$26 + 14 = \square + 26$$

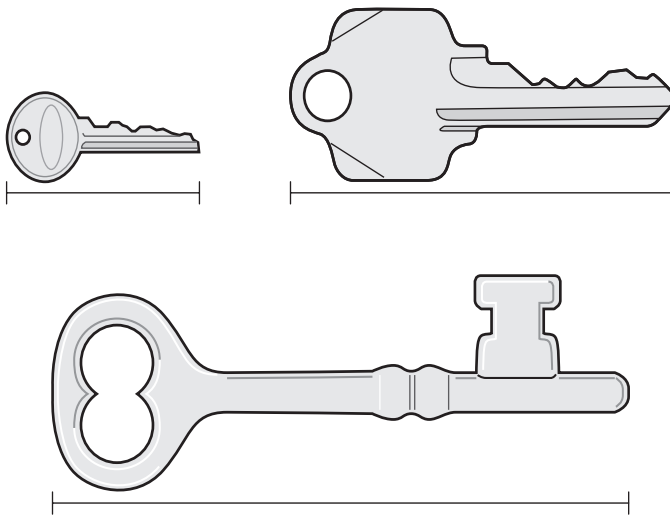
Какое число должно стоять в квадрате, чтобы уравнение было верным?

- A** 66
- B** 40
- C** 26
- D** 14

6

Для решения данной задачи используйте линейку.

У миссис Санчес есть три ключа, показанные ниже.



Какова длина **самого длинного** ключа в дюймах?

- F** 1
- G** 2
- H** 3
- J** 4

Дальше

7

В приведенной ниже последовательности отсутствует число.

25, 50, 75, 100, _____, 150, 175

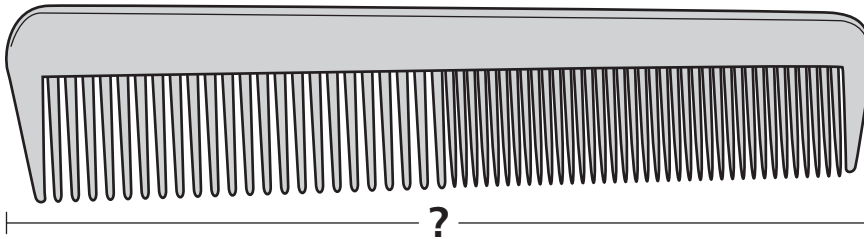
Какого числа не хватает?

- A** 101
- B** 105
- C** 125
- D** 140

8

Для решения данной задачи используйте линейку.

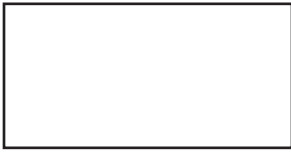
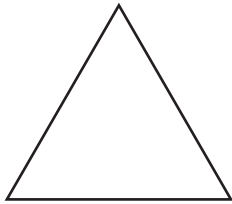
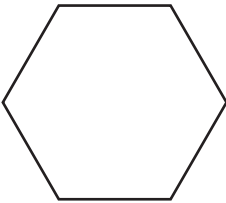
Какова длина расчески, изображенной ниже, в дюймах?



- F** 4
- G** $4\frac{1}{2}$
- H** 5
- J** $5\frac{1}{2}$

9

Какой рисунок является шестиугольником?

A**B****C****D****10**

Сара пишет ниже числовую последовательность.

15, 20, 25, 30, 35, _____

Каким образом Сара определит следующее число в последовательности?

F прибавит 5 к 35

G вычитет 5 из 35

H умножит 35 на 5

J разделит 35 на 5

Дальше

11

Дэн купил две упаковки скрепок для бумаг, показанные ниже.



Сколько всего скрепок для бумаг содержится в двух упаковках?

- A 440
- B 450
- C 540
- D 550

12

Ученики в классе Софи сделали 721 бумажный цветок. Они отдали 413 бумажных цветов другому классу. Сколько бумажных цветов осталось в классе Софи?

- F 208
- G 308
- H 312
- J 318

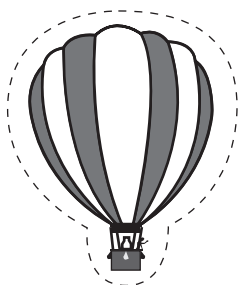
13

Али хочет раздать 27 бейсбольных карточек 3 своим друзьям. Он отдал одинаковое количество карточек каждому из друзей. Сколько бейсбольных карточек Али дал каждому другу?

- A** 3
- B** 7
- C** 8
- D** 9

14

Бэт купила два стикера, показанные ниже. Всего она потратила **примерно** 60 центов.



13¢



21¢



38¢



29¢

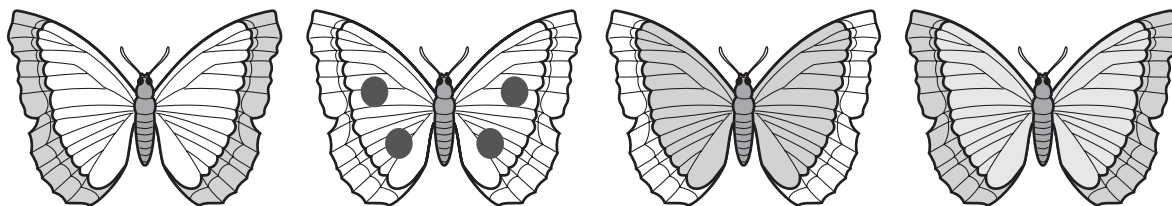
Сколько стоит каждый купленный Бэт стикер?

- F** 13 и 38 центов
- G** 21 и 29 центов
- H** 21 и 38 центов
- J** 29 и 38 центов

Дальше

15

Анна нарисовала показанных ниже бабочек.



Какая часть бабочек имеет точки на крыльях?

A $\frac{1}{2}$

B $\frac{1}{3}$

C $\frac{1}{4}$

D $\frac{1}{5}$

16

Вэл пишет ниже выражение.

$$438 > \square$$

Какое число должно стоять в квадрате, чтобы выражение было верным?

F 428

G 438

H 439

J 449

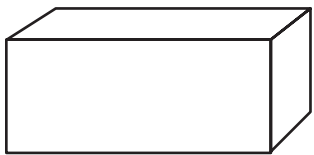
17

На сколько изменится значение выражения 23, если цифру 2 заменить на цифру 6?

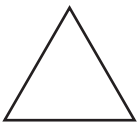
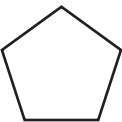
- A** 4
- B** 6
- C** 40
- D** 60

18

Тэйлор держит свои спортивные карточки в показанной ниже коробке.



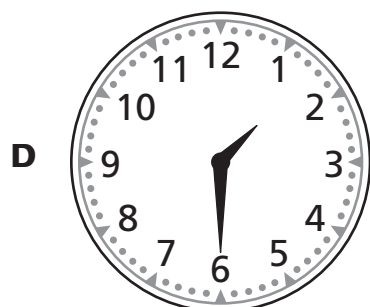
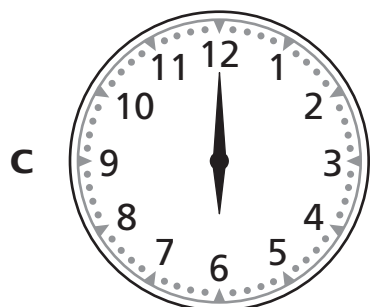
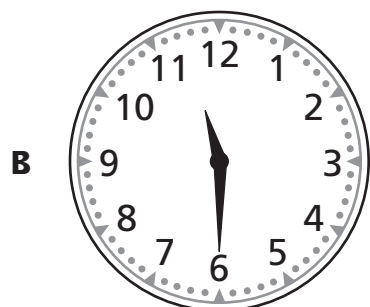
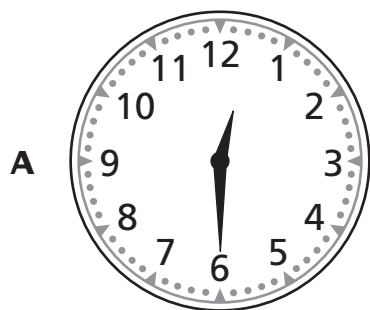
Какая фигура может быть формой одной грани коробки Тэйлора?

F**G****H****J**

Дальше

19

В субботу снег пошел в 12:30. Какие часы показывают время, когда пошел снег?



20 Какое число равняется 1 тысяче?

- F** 1 сотня
- G** 10 единиц
- H** 10 сотен
- J** 100 единиц

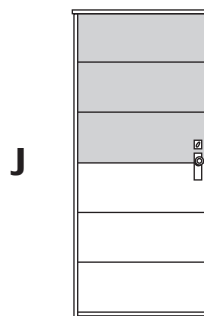
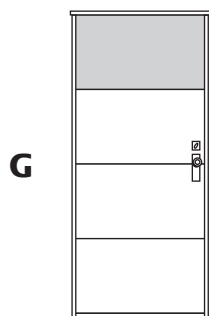
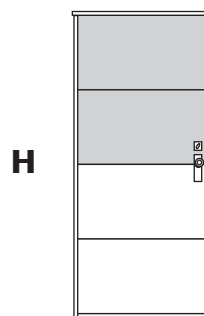
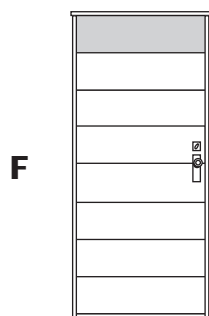
21 У Мэнди в саду растут 4 грядки помидоров. На каждой грядке находится 8 растений. Сколько всего кустов помидоров растет в саду у Мэнди?

- A** 12
- B** 28
- C** 32
- D** 36

Дальше

22

Дарнелл покрасил $\frac{1}{4}$ своей двери в серый цвет. На каком рисунке изображена дверь Дарнелла?



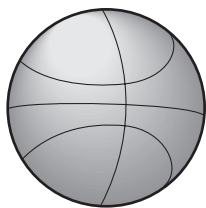
23

Какая единица измерения **лучше всего** подходит для измерения длины зубной щетки?

- A фут
- B ярд
- C дюйм
- D фунт

24

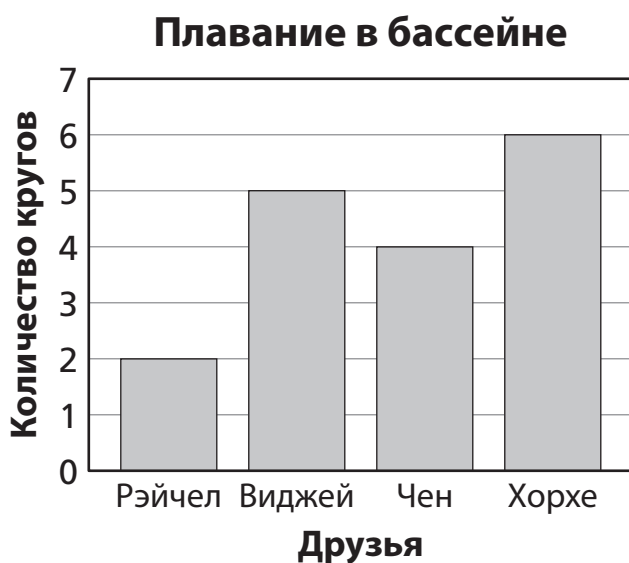
Каков размер баскетбольного мяча, показанного на рисунке?



- F Конус
- G Куб
- H Призма
- J Сфера

25

Рэйчел и ее друзья плавали по кругу в бассейне. На столбчатой диаграмме ниже показано количество кругов, которые проплыл каждый из друзей.



На сколько **больше** проплыл Хорхе, чем Рэйчел?

- A 2
- B 4
- C 6
- D 8

СТОП



Класс 3
Математика
Книга 1
Образец теста 2005

The McGraw-Hill Companies