

УМК люб Баранник Ирина Алексеевна Учитель начальных классов МБОУ СОШ №12 Белокалитвинского

района Ростовской области

Памятка школьника КАК ВЫПОЛНЯТЬ ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

- 1. Внимательно прочитай задание: в нём указано, какой именно надо выбрать ответ правильный или неверный.
- Перед выполнением задания вспомни вычислительный приём, правило перевода единиц измерения или способ решения задачи – то, что поможет тебе справиться с предложенным заданием.
- Если ты сомневаешься в правильности выполнения задания, можешь перейти к выполнению следующего.
 В конце работы вернись к выполнению наиболее трудных заданий теста.
- 4. После завершения работы проверь правильность её выполнения.

Укажи, в каком из чисел содержится 3 единицы. 1) 39 2) 53 3) 37 4) 32 2 3

- 2. Укажи последовательность чисел, при которой каждое следующее число на 6 больше предыдущего.
 - 1) 8, 14, 24, 30
 - 2) 3, 11, 15, 19
 - 3) 2, 8, 14, 20
 - 4) 1, 7, 9, 15

À

1 2 3 4

Укажи, какое число получится, если 64 уменьшить на 2 десятка.

1) 62

2) 84

3) 44

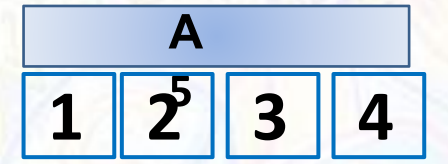
4) 66



4. Укажи, какое число получится, если 57 увеличить на 21.1) 452) 783) 364) 78

1 2⁴ 3 4

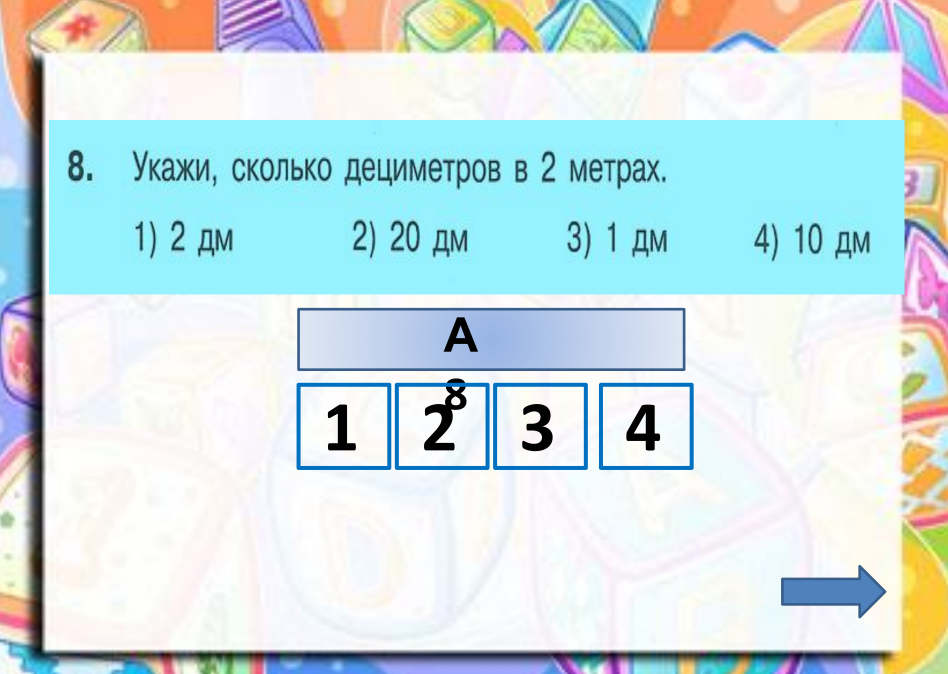
5. Найди сумму чисел 46 и 28, укажи верный ответ.1) 182) 643) 744) 54

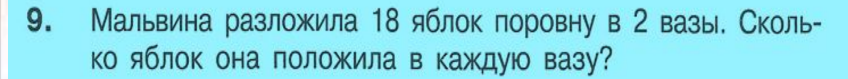


6. Найди разность чисел 40 и 19, укажи верный ответ.
1) 31
2) 59
3) 21
4) 41

A
1 2 3 4

Найди произведение чисел 6 и 2. 1) 8 2) 2 3) 12 A 2 3





- 1) 18 яблок
- 2) 16 яблок

- 3) 10 и 8 яблок
- 4) 9 яблок



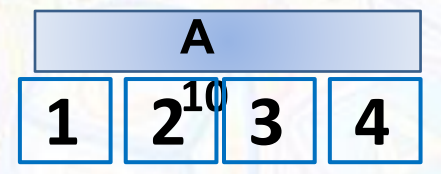
10. Первоклассники сделали ко Дню матери 12 открыток, а второклассники — на 9 открыток больше. Сколько всего открыток сделали школьники?

1) 21 открытку

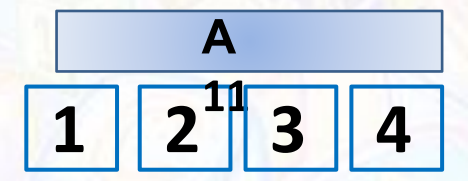
3) 16 открыток

2) 33 открытки

4) 15 открыток



11. Длина одной стороны треугольника — 7 см, второй на 2 см меньше. Чему равна сумма двух сторон? 1) 5 cm 2) 12 cm 3) 14 cm 4) 16 cm



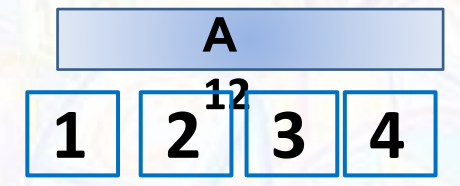
12. Для второго класса в библиотеку привезли 35 учебников, а для третьего — на 7 учебников меньше. Сколько всего учебников привезли в библиотеку?

1) 53 учебника

3) 77 учебников

2) 28 учебников

4) 63 учебника



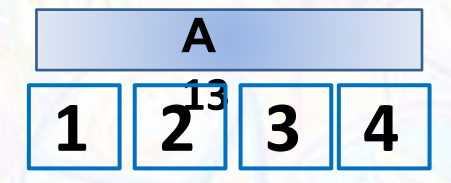
13. Ученики 3 класса приготовили для ветеранов 28 открыток, это на 9 открыток меньше, чем приготовили ученики 4 класса. Сколько всего открыток приготовили школьники?

1) 37 открыток

3) 65 открыток

2) 55 открыток

4) 47 открыток



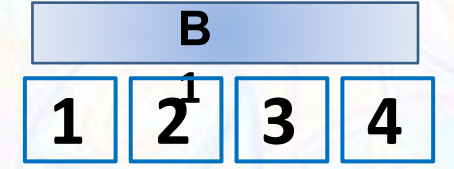
 Самое большое однозначное число увеличили в 2 раза. Укажи верный ответ.

1) 20

2) 4

3) 5

4) 18



2. Длина первой стороны треугольника 12 см, второй на 4 см меньше. Длина третьей стороны равна длине первой и второй стороны. Чему равна длина третьей стороны треугольника? Укажи верный ответ.

1) 8 cm 2) 16 cm

3) 18 см

4) 2**6** cm

1 2 3 4

В неизвестном числе увеличили число десятков на 3 и получили число 86. Укажи неизвестное число.

1) 83

2) 53

3) 56

4) 89

1 2 3 4

- Мальчик измерил длину палки. Если выразить её в сантиметрах, то получится самое маленькое трёхзначное число, если выразить длину в метрах - самое маленькое двузначное число. Чему равна длина палки? Укажи верные ответы.

 - 1) 10 cm 2) 100 cm 3) 10 m

4) 10 дм

1 2 3

B

C

Запиши в пятой, последней строке таблицы, сколько фигур при данной закономерности в ней следует нарисовать.

1 строка	
2 строка	0.00
3 строка	0000
4 строка	000000
5 строка	



