

Класс 1

Литера класса	□
А	○ ○
Б	○ ○
В	○ ○
Г	○ ○
Д	○ ○
Е	○ ○
Ж	○ ○
З	○ ○
И	○ ○
К	○ ○

№ ученика в списке	□ □
0 0	○ ○ ○ ○ ○ ○
1 1	○ ○ ○ ○ ○ ○
2 2	○ ○ ○ ○ ○ ○
3 3	○ ○ ○ ○ ○ ○
4 4	○ ○ ○ ○ ○ ○
5 5	○ ○ ○ ○ ○ ○
6 6	○ ○ ○ ○ ○ ○
7 7	○ ○ ○ ○ ○ ○
8 8	○ ○ ○ ○ ○ ○
9 9	○ ○ ○ ○ ○ ○

Код школы	□ □ □ □ □
0 0 0 0 0	○ ○ ○ ○ ○
1 1 1 1 1	○ ○ ○ ○ ○
2 2 2 2 2	○ ○ ○ ○ ○
3 3 3 3 3	○ ○ ○ ○ ○
4 4 4 4 4	○ ○ ○ ○ ○
5 5 5 5 5	○ ○ ○ ○ ○
6 6 6 6 6	○ ○ ○ ○ ○
7 7 7 7 7	○ ○ ○ ○ ○
8 8 8 8 8	○ ○ ○ ○ ○
9 9 9 9 9	○ ○ ○ ○ ○

Олимпиада  ОЛИМПУСИК

Имя

Фамилия

1. Данные предложения поставьте в логическом порядке.

Закрасьте подходящий порядковый номер:

- ① ② ③ ④ Он споткнулся и ударился о стену.
- ① ② ③ ④ На его лбу появилась шишка.
- ① ② ③ ④ Карл быстро бежал по коридору.
- ① ② ③ ④ Друг отвел Карла к медсестре, и она вызвала врача.

3. Проанализируй слово. Выполните задание, закрашивая необходимое число в кружочке.

ХАЛАТ

В слове есть:

- ② ③ ④ гласных
- ② ③ ④ согласных
- ② ③ ④ слога

5. Найдите слова, которые означают вещь.

Закрасьте кружки возле них.

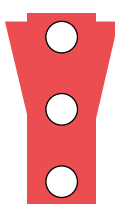
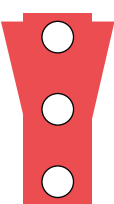
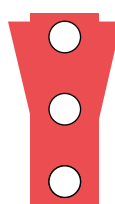
- табло
- самолет
- красный
- холодный
- учиться
- банка

7. Закрасьте синей ручкой правильный сигнал на светофоре.

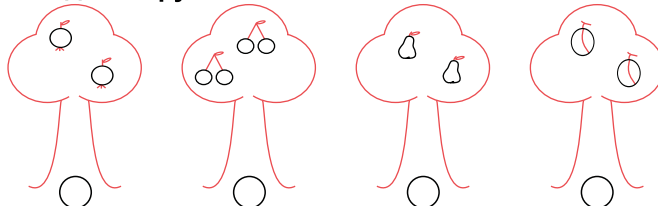
СТОП

ВНИМАНИЕ

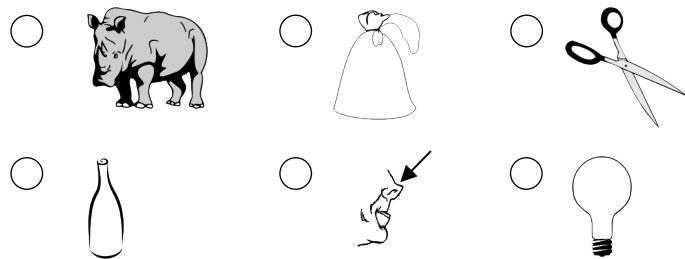
ИДИ



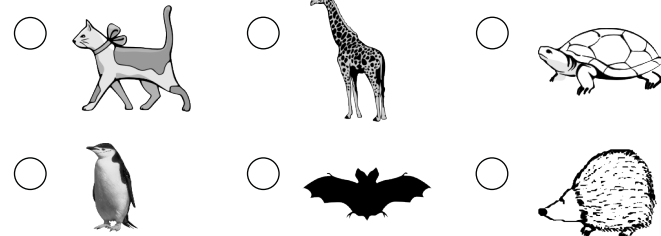
9. Среди деревьев найдите яблоню. Закрасьте под ней кружок.



2. Закрасьте кружки у картинок, названия которых начинаются на одинаковые буквы.



4. Закрасьте кружки у животных, в названиях которых есть буква "ж".



6. Понятия: словарь, архив, каталог, читальный зал ассоциируются:

- с театром
- с библиотекой
- с банком
- с музеем

8. Прочтите предложения и отметьте правду и ложь. Закрасьте подходящие кружки.

1. Столица России - Москва.

2. В России протекает река Амазонка.

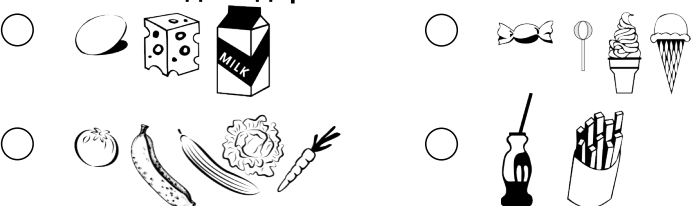
3. Белый, синий и красный - цвета российского флага.

4. Россия имеет выход к Балтийскому морю.

ДА

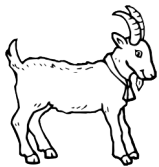
НЕТ

10. Закрасьте кружки возле группы продуктов, полезных для здоровья.



11. Закрасьте кружок возле букв, добавление которых к рисунку создаст новое слово.

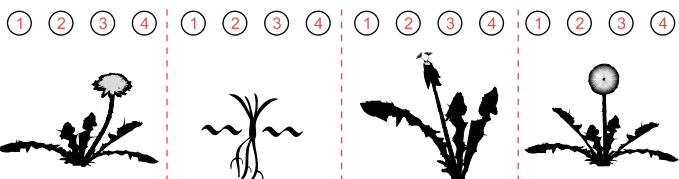
- ПЕ
- СТРЕ
- ЛО
- С



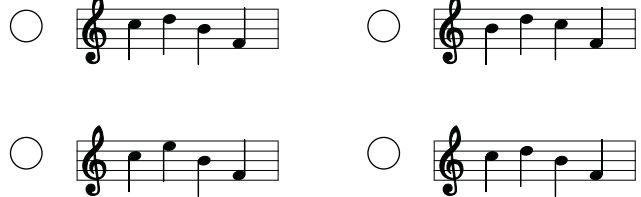
- ПЛИ
- ПИ
- К
- МИН



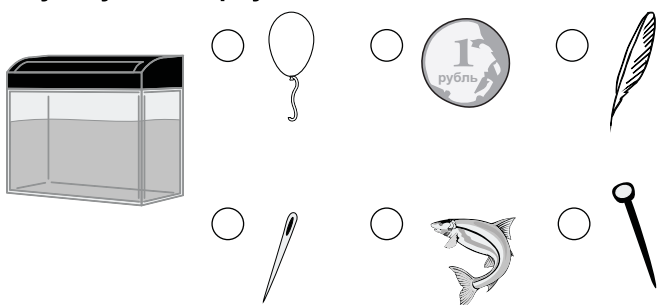
12. Определите очередность событий.
Закрасьте кружок с подходящей цифрой.



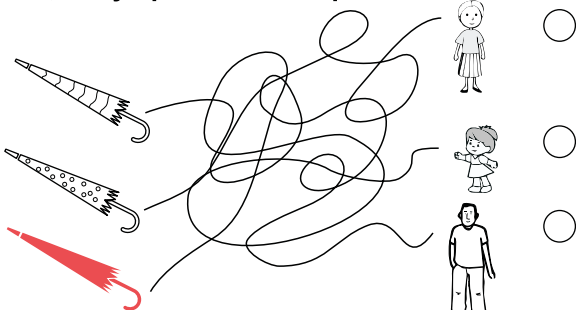
13. Отметьте одинаковые нотные записи.



14. Закрасьте кружок у предметов, которые утонут в аквариуме.

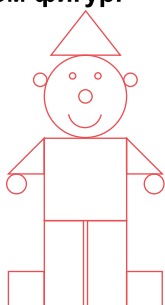


15. Посмотрите рисунок и закрасьте кружок возле того, кому принадлежит красный зонтик.

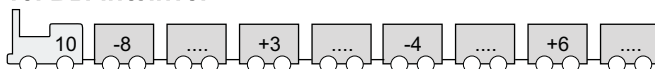


16. Посмотрите рисунок и закрасьте кружок с подходящим количеством фигур.

- | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |



18. Вычислите.



Закрасьте цифру, которую Вы вписали в последний вагончик.

- 6
- 7
- 8
- 9

20. Проанализируй цифры в квадрате.
Закрасьте кружки, подходящие к выражению.

3	5
8	
9	2

ДА	НЕТ
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

1. Наибольшая цифра находится в левом нижнем углу квадрата.

2. Наименьшая цифра находится в левом верхнем углу квадрата.

3. В центре квадрата находится цифра 8.

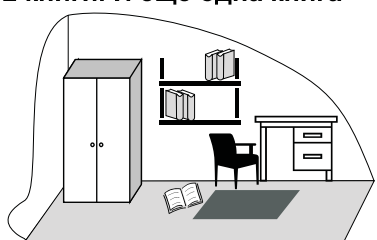
17. Закрасьте кружок возле мороженого с большим количеством шариков.



19. Вычислите. Закрасьте кружок возле примеров, которые имеют одинаковый результат.

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <input type="radio"/> 4+3 = | <input type="radio"/> 9-5 = |
| <input type="radio"/> 3+6-2 = | <input type="radio"/> 10-7+4 = |

21. В комнате Кати две полки для книжек. На каждой из них по 2 книги. И еще одна книга лежит на полу.



Решение:

Сколько книжек в комнате Кати?

- 2
- 3
- 4
- 5