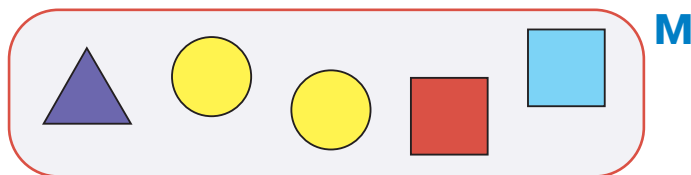


Мешок бусин цепочки

Вот цепочка Т:

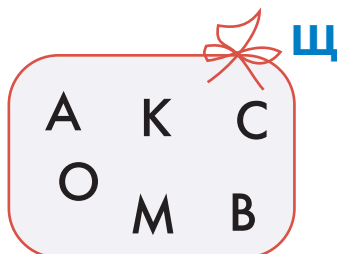


Все бусины цепочки Т ссыпали в мешок. Получился мешок М.



Мешок М — это **мешок бусин** цепочки Т.

Все буквы слова МОСКВА ссыпали в мешок. Получился мешок Щ.



Мешок Щ — это **мешок букв** слова МОСКВА.
Мешок Щ — это и **мешок букв** слова КВАСОМ.

141 Обведи синим каждое слово, для которого это утверждение истинно:

Мешок И — это мешок букв этого слова.

ШИЛО

ЛАДАН

ДАЛЬ

ШАШЛЫК

НАДО

ДЫШЛО

НАШЛА

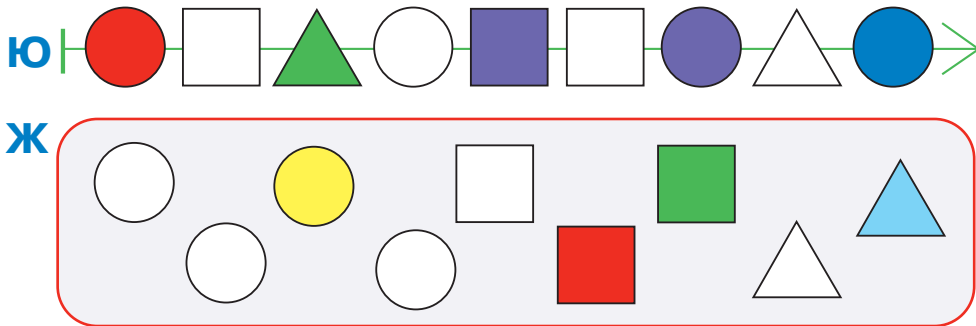
ЛАНДЫШ

ЛАД



142

Раскрась в цепочке и в мешке все нераскрашенные бусины так, чтобы мешок Ж был мешком бусин цепочки Ю.



143

Соедини каждое число с мешком его цифр.

34532

3	5	3	3
4			

42354

44235

32532

32523

3	5	3	3
2		2	

33254

33543

43335

52233

5	3	3	4
2			

42435

53334

53433

44253

5	2	3	3
4		4	

22335

22353

33345

144

Напиши в окне слово из Учебного словарика, для которого все эти утверждения истинны:

В этом слове первая буква — буква **Т**.

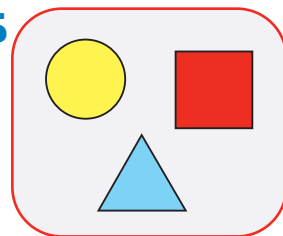
В этом слове есть буква **Н**.

В этом слове девятая буква с конца — буква **Р**.



145 Нарисуй в окне три разные цепочки, для каждой из которых мешок Б — это мешок её бусин.

Б



146 Вот утверждения о словах из Учебного словарика. Определи истинность утверждений, напиши буквы И, Л или Н в окнах.

Восьмое слово перед словом **ВЫРЕЗАТЬ** — слово **ВОСЕМНАДЦАТЬ**.

Шестое слово после слова **ГОРДОСТЬ** — слово **ДВАДЦАТЬ**.

Восьмое слово перед словом **ЙОТА** — слово **ИНФОРМАТИКА**.

Второе слово перед словом **НАКЛЕИТЬ** — слово **МИКРОБ**.

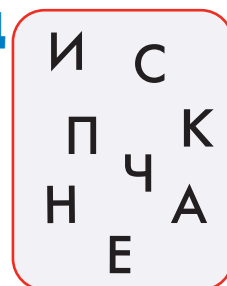
Слово **МИРНЫЙ** идёт раньше слова **ЛОЖНОЕ**.

147 Обведи синим каждое слово, для которого мешок Щ — это мешок букв этого слова.

ПАТРИОТ
ЧЕРНИКА
ПАСЕЧНИК
УПАКОВКА
ПЕСЧАНИК

ПАРКОВКА
ЧРЕЗМЕРНО
ПЕСЧИНКА
ПРЯНИК
ПЕСОЧНЫЙ

Щ



148 Это древнееврейские буквы. Обведи фиолетовым две одинаковые буквы.

זבטהמעאתפרנהמוצכקלסש

149

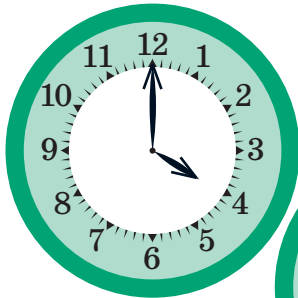
Напиши в левом окне какое-нибудь русское слово, мешок букв которого — это мешок Ю. Напиши в правом окне какое-нибудь другое русское слово, для которого мешок Ю не является мешком букв.

Ю

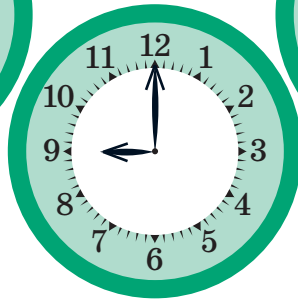
Т К
А Ч О

150

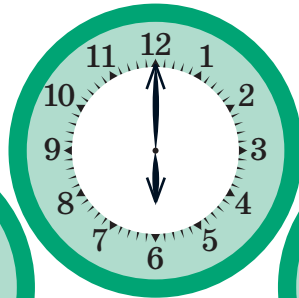
Под каждым часами напиши, какое время они показывают.



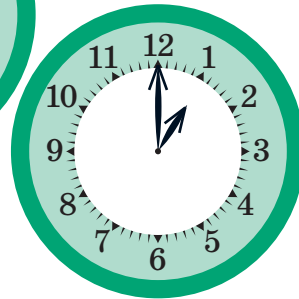
ч



ч



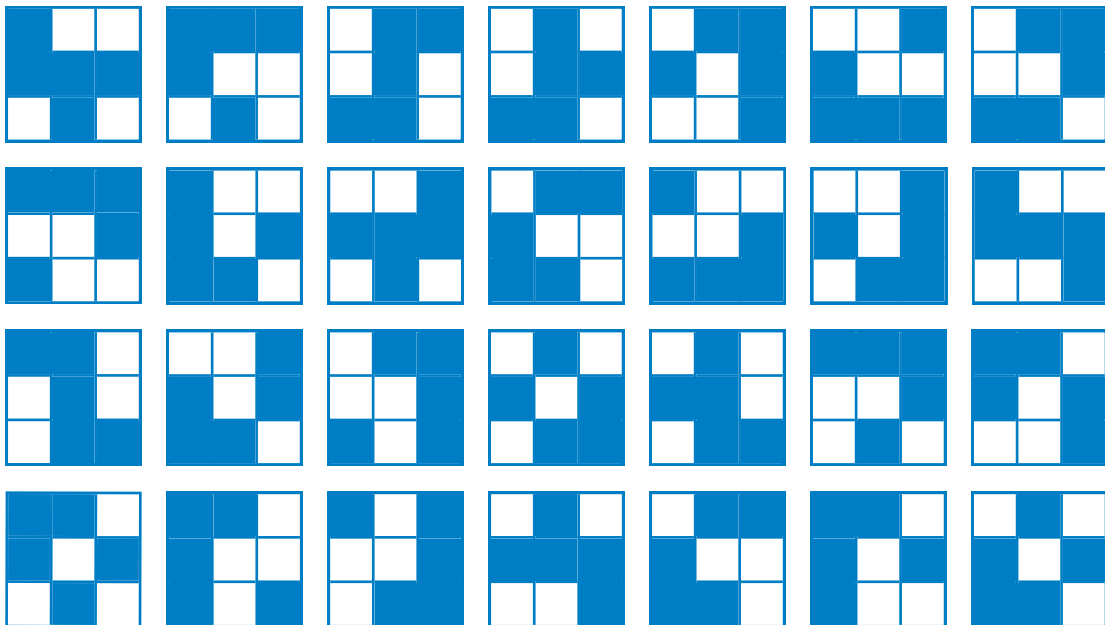
ч



ч

151

Обведи две одинаковые фигурки красным.





152

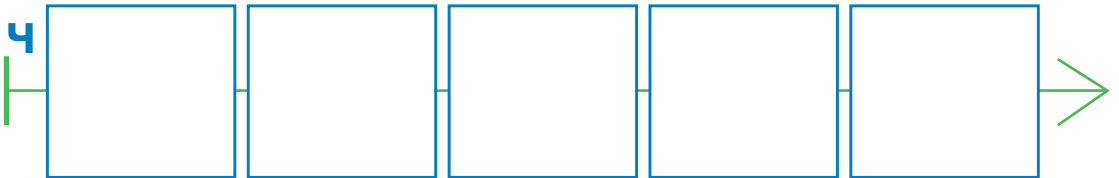
Наклей в каждое окно одну фигурку так, чтобы все эти утверждения были истинными:

Мешок С — это мешок фигурок цепочки Ч.

Предыдущая бабочка перед зелёной — синяя.

Синяя бабочка — третья фигурка с конца.

Следующая бабочка после жёлтой — коричневая.



153

Напиши в каждом окне одну букву так, чтобы получились слова из Учебного словарика.

Э

Ч Р

Г

Ф Л

Р

У Е



154

Напиши в каждом окне одну букву так, чтобы получилось слово из Учебного словарика, для которого мешок Ф — это мешок его букв.

Е



155

Нарисуй в окне такую цепочку бусин, для которой все следующие утверждения истинны:

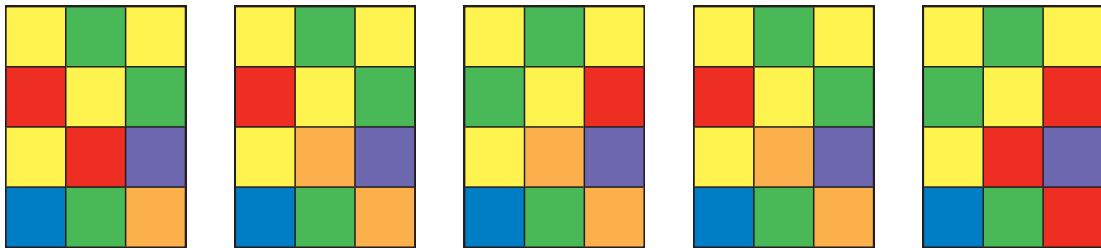
В этой цепочке красная треугольная бусина идёт раньше синей круглой бусины.

В этой цепочке жёлтая квадратная бусина идёт позже зелёной треугольной бусины.

В этой цепочке ровно четыре бусины.

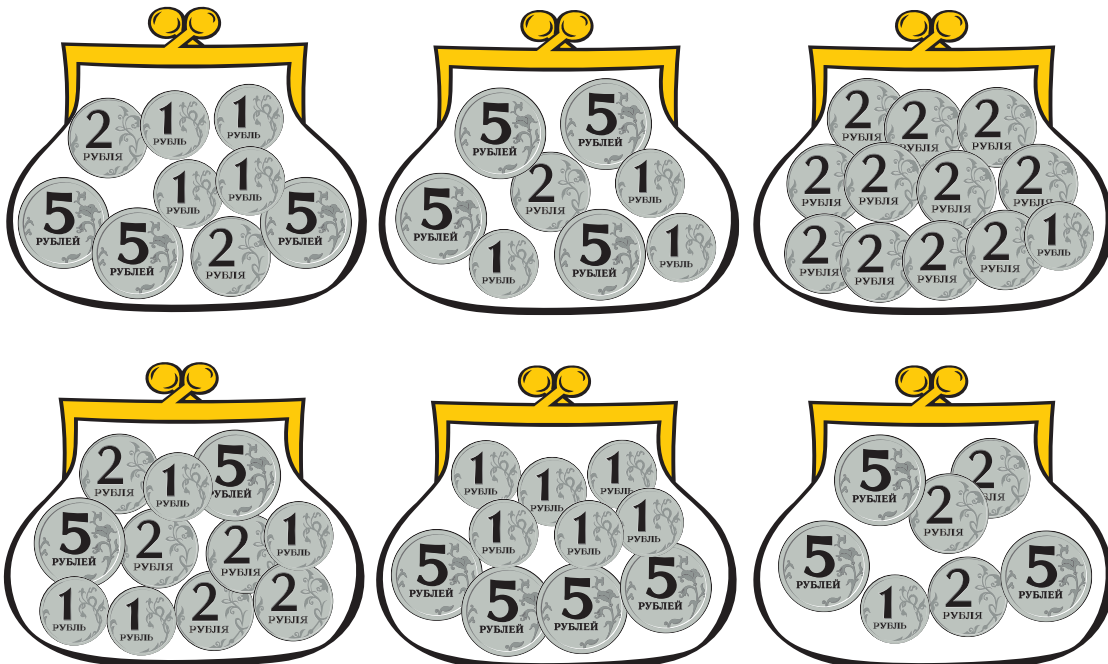
156

Обведи фиолетовым две одинаковые фигурки.



157

Пометь синей галочкой два разных мешка (кошелька), которые содержат одну и ту же сумму рублей.



158

Вот таблица с инструкцией. Напиши в окнах таблицы справа от каждого пункта, сколько литров воды будет в бидоне и в банке после выполнения этого пункта.



Пункт инструкции	Бидон	Банка
1. Возьми пустой бидон и пустую банку.	0	0
2. Налей полный бидон воды из-под крана.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Перелей всю воду из бидона в банку.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. Налей полный бидон воды из-под крана.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5. Долей из бидона в банку столько воды, сколько в неё поместится (остальную воду оставь в бидоне).	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6. Вылей всю воду из банки в раковину.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7. Перелей всю воду из бидона в банку.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8. Налей полный бидон воды из-под крана.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9. Долей из бидона в банку столько воды, сколько в неё поместится (остальную воду оставь в бидоне).	<input type="text"/>	<input type="text"/>

159

Пользуясь только синим и красным цветами, раскрась все нераскрашенные квадратики в фигурках так, чтобы все эти фигурки стали разными.

