



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	24
Июль	56
Август	8
Сентябрь	32
Октябрь	40

2)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	48
Июль	40
Август	24
Сентябрь	32
Октябрь	64

3)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	16
Июль	8
Август	56
Сентябрь	48
Октябрь	24

4)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	56
Июль	32
Август	24
Сентябрь	40
Октябрь	80

5)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	32
Июль	48
Август	80
Сентябрь	16
Октябрь	8

6)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	24
Июль	80
Август	48
Сентябрь	56
Октябрь	32

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

B.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

C.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

D.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

E.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

F.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	24
Июль	56
Август	8
Сентябрь	32
Октябрь	40

2)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	48
Июль	40
Август	24
Сентябрь	32
Октябрь	64

3)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	16
Июль	8
Август	56
Сентябрь	48
Октябрь	24

4)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	56
Июль	32
Август	24
Сентябрь	40
Октябрь	80

5)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	32
Июль	48
Август	80
Сентябрь	16
Октябрь	8

6)

Месяц	Проданные кошки
Июнь	24
Июль	80
Август	48
Сентябрь	56
Октябрь	32

1. В
2. D
3. C
4. A
5. F
6. E

A.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

B.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

C.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

D.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

E.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка

F.

Месяц	Проданные кошки
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	

Each = 8 кошка



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	70
?	35
?	21
?	7
?	49

2)

Имя	Заработанные медали
?	21
?	14
?	42
?	28
?	63

3)

Имя	Заработанные медали
?	42
?	21
?	28
?	35
?	14

4)

Имя	Заработанные медали
?	7
?	63
?	35
?	28
?	21

5)

Имя	Заработанные медали
?	49
?	14
?	70
?	28
?	35

6)

Имя	Заработанные медали
?	14
?	35
?	7
?	49
?	28

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	70
?	35
?	21
?	7
?	49

2)

Имя	Заработанные медали
?	21
?	14
?	42
?	28
?	63

3)

Имя	Заработанные медали
?	42
?	21
?	28
?	35
?	14

4)

Имя	Заработанные медали
?	7
?	63
?	35
?	28
?	21

5)

Имя	Заработанные медали
?	49
?	14
?	70
?	28
?	35

6)

Имя	Заработанные медали
?	14
?	35
?	7
?	49
?	28

1. D
2. F
3. A
4. E
5. B
6. C

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 7 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	10
Фильмы	60
Дом Видео	80
Магазин Dvd	40
Дом кино	20

2)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	50
Фильмы	100
Дом Видео	60
Магазин Dvd	70
Дом кино	20

3)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	70
Фильмы	30
Дом Видео	100
Магазин Dvd	20
Дом кино	10

4)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	40
Фильмы	50
Дом Видео	30
Магазин Dvd	60
Дом кино	70

5)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	60
Фильмы	80
Дом Видео	100
Магазин Dvd	70
Дом кино	90

6)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	80
Фильмы	100
Дом Видео	60
Магазин Dvd	40
Дом кино	90

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

B.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

C.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

D.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙
Дом кино	⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

E.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

F.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	10
Фильмы	60
Дом Видео	80
Магазин Dvd	40
Дом кино	20

2)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	50
Фильмы	100
Дом Видео	60
Магазин Dvd	70
Дом кино	20

3)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	70
Фильмы	30
Дом Видео	100
Магазин Dvd	20
Дом кино	10

4)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	40
Фильмы	50
Дом Видео	30
Магазин Dvd	60
Дом кино	70

5)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	60
Фильмы	80
Дом Видео	100
Магазин Dvd	70
Дом кино	90

6)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	80
Фильмы	100
Дом Видео	60
Магазин Dvd	40
Дом кино	90

1. A
2. C
3. D
4. B
5. E
6. F

A.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

B.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

C.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

D.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙
Дом кино	⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

E.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм

F.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Фильмы	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Дом Видео	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Магазин Dvd	⊙⊙⊙⊙
Дом кино	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 10 проданный фильм



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	16
Ярмарка	8
Дом	56
Школа	48
Вечеринка	64

2)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	64
Ярмарка	48
Дом	80
Школа	8
Вечеринка	56

3)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	24
Ярмарка	16
Дом	64
Школа	8
Вечеринка	48

4)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	16
Ярмарка	8
Дом	64
Школа	24
Вечеринка	72

5)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	64
Ярмарка	80
Дом	24
Школа	72
Вечеринка	8

6)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	32
Ярмарка	64
Дом	40
Школа	56
Вечеринка	80

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

B.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

C.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

D.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

E.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

F.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	16
Ярмарка	8
Дом	56
Школа	48
Вечеринка	64

2)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	64
Ярмарка	48
Дом	80
Школа	8
Вечеринка	56

3)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	24
Ярмарка	16
Дом	64
Школа	8
Вечеринка	48

4)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	16
Ярмарка	8
Дом	64
Школа	24
Вечеринка	72

5)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	64
Ярмарка	80
Дом	24
Школа	72
Вечеринка	8

6)

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	32
Ярмарка	64
Дом	40
Школа	56
Вечеринка	80

1. D
2. F
3. C
4. B
5. E
6. A

A.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

B.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

C.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

D.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

E.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото

F.

Расположение	Сделанные фото
Зоопарк	
Ярмарка	
Дом	
Школа	
Вечеринка	

Each = 8 фото



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	10
?	35
?	15
?	30
?	25

2)

Имя	Заработанные медали
?	40
?	5
?	35
?	15
?	20

3)

Имя	Заработанные медали
?	15
?	20
?	30
?	10
?	25

4)

Имя	Заработанные медали
?	45
?	50
?	40
?	5
?	35

5)

Имя	Заработанные медали
?	15
?	30
?	20
?	10
?	35

6)

Имя	Заработанные медали
?	40
?	50
?	30
?	10
?	45

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	10
?	35
?	15
?	30
?	25

2)

Имя	Заработанные медали
?	40
?	5
?	35
?	15
?	20

3)

Имя	Заработанные медали
?	15
?	20
?	30
?	10
?	25

4)

Имя	Заработанные медали
?	45
?	50
?	40
?	5
?	35

5)

Имя	Заработанные медали
?	15
?	30
?	20
?	10
?	35

6)

Имя	Заработанные медали
?	40
?	50
?	30
?	10
?	45

1. F
2. B
3. C
4. A
5. E
6. D

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 5 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Игрок	Выйгранные игры
?	45
?	9
?	81
?	54
?	72

2)

Игрок	Выйгранные игры
?	81
?	72
?	9
?	36
?	18

3)

Игрок	Выйгранные игры
?	45
?	18
?	81
?	72
?	63

4)

Игрок	Выйгранные игры
?	72
?	81
?	18
?	45
?	9

5)

Игрок	Выйгранные игры
?	72
?	45
?	27
?	36
?	9

6)

Игрок	Выйгранные игры
?	36
?	18
?	54
?	9
?	63

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲

Each ▲ = 9 игра

B.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра

C.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲
?	▲▲

Each ▲ = 9 игра

D.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра

E.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲▲
?	▲▲▲▲
?	▲

Each ▲ = 9 игра

F.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Игрок	Выйгранные игры
?	45
?	9
?	81
?	54
?	72

2)

Игрок	Выйгранные игры
?	81
?	72
?	9
?	36
?	18

3)

Игрок	Выйгранные игры
?	45
?	18
?	81
?	72
?	63

4)

Игрок	Выйгранные игры
?	72
?	81
?	18
?	45
?	9

5)

Игрок	Выйгранные игры
?	72
?	45
?	27
?	36
?	9

6)

Игрок	Выйгранные игры
?	36
?	18
?	54
?	9
?	63

1. **D**

2. **C**

3. **F**

4. **A**

5. **E**

6. **B**

A.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲

Each ▲ = 9 игра

B.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра

C.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲
?	▲▲

Each ▲ = 9 игра

D.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲
?	▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра

E.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲▲
?	▲▲▲▲
?	▲

Each ▲ = 9 игра

F.

Игрок	Выйгранные игры
?	▲▲▲▲▲
?	▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲
?	▲▲▲▲▲▲▲▲

Each ▲ = 9 игра



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	63
Дом Видео	70
Магазин Dvd	14
Дом кино	56

2)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	56
Дом Видео	42
Магазин Dvd	49
Дом кино	63

3)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	7
Дом Видео	42
Магазин Dvd	35
Дом кино	28

4)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	14
Фильмы	7
Дом Видео	63
Магазин Dvd	42
Дом кино	49

5)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	14
Фильмы	63
Дом Видео	49
Магазин Dvd	42
Дом кино	56

6)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	56
Фильмы	21
Дом Видео	35
Магазин Dvd	63
Дом кино	42

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○○○○○○○○
Фильмы	○○○
Дом Видео	○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

B.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○
Фильмы	○
Дом Видео	○○○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

C.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○
Дом Видео	○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○
Дом кино	○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

D.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

E.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

F.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	63
Дом Видео	70
Магазин Dvd	14
Дом кино	56

2)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	56
Дом Видео	42
Магазин Dvd	49
Дом кино	63

3)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	21
Фильмы	7
Дом Видео	42
Магазин Dvd	35
Дом кино	28

4)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	14
Фильмы	7
Дом Видео	63
Магазин Dvd	42
Дом кино	49

5)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	14
Фильмы	63
Дом Видео	49
Магазин Dvd	42
Дом кино	56

6)

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	56
Фильмы	21
Дом Видео	35
Магазин Dvd	63
Дом кино	42

1. **D**
2. **F**
3. **C**
4. **B**
5. **E**
6. **A**

A.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○○○○○○○○
Фильмы	○○○
Дом Видео	○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

B.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○
Фильмы	○
Дом Видео	○○○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

C.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○
Дом Видео	○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○
Дом кино	○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

D.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

E.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм

F.

Магазин	Проданные фильмы
Мир DVD	○○○
Фильмы	○○○○○○○○○○○○
Дом Видео	○○○○○○○○○○
Магазин Dvd	○○○○○○○○○○
Дом кино	○○○○○○○○○○○○

Each ○ = 7 проданный фильм



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	прочитанные книги
?	7
?	6
?	3
?	5
?	8

2)

Имя	прочитанные книги
?	9
?	10
?	1
?	8
?	2

3)

Имя	прочитанные книги
?	8
?	4
?	5
?	10
?	2

4)

Имя	прочитанные книги
?	9
?	1
?	8
?	5
?	7

5)

Имя	прочитанные книги
?	2
?	5
?	8
?	1
?	4

6)

Имя	прочитанные книги
?	4
?	3
?	8
?	6
?	1

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

B.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

C.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

D.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

E.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

F.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	прочитанные книги
?	7
?	6
?	3
?	5
?	8

2)

Имя	прочитанные книги
?	9
?	10
?	1
?	8
?	2

3)

Имя	прочитанные книги
?	8
?	4
?	5
?	10
?	2

4)

Имя	прочитанные книги
?	9
?	1
?	8
?	5
?	7

5)

Имя	прочитанные книги
?	2
?	5
?	8
?	1
?	4

6)

Имя	прочитанные книги
?	4
?	3
?	8
?	6
?	1

1. A
2. D
3. E
4. F
5. B
6. C

A.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

B.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

C.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

D.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

E.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга

F.

Имя	прочитанные книги
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 1 прочитанная книга



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	4
?	10
?	8
?	6
?	18

2)

Имя	Заработанные медали
?	14
?	10
?	20
?	4
?	16

3)

Имя	Заработанные медали
?	12
?	8
?	16
?	4
?	6

4)

Имя	Заработанные медали
?	6
?	2
?	16
?	8
?	14

5)

Имя	Заработанные медали
?	16
?	6
?	2
?	8
?	14

6)

Имя	Заработанные медали
?	18
?	16
?	6
?	20
?	4

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Имя	Заработанные медали
?	4
?	10
?	8
?	6
?	18

2)

Имя	Заработанные медали
?	14
?	10
?	20
?	4
?	16

3)

Имя	Заработанные медали
?	12
?	8
?	16
?	4
?	6

4)

Имя	Заработанные медали
?	6
?	2
?	16
?	8
?	14

5)

Имя	Заработанные медали
?	16
?	6
?	2
?	8
?	14

6)

Имя	Заработанные медали
?	18
?	16
?	6
?	20
?	4

1. E
2. D
3. B
4. F
5. A
6. C

A.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

B.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

C.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

D.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

E.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль

F.

Имя	Заработанные медали
?	
?	
?	
?	
?	

Each = 2 медаль



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Год	Снежные дни
1991	2
1992	6
1993	3
1994	10
1995	5

2)

Год	Снежные дни
1991	7
1992	8
1993	10
1994	4
1995	5

3)

Год	Снежные дни
1991	2
1992	7
1993	6
1994	10
1995	4

4)

Год	Снежные дни
1991	7
1992	10
1993	3
1994	2
1995	8

5)

Год	Снежные дни
1991	6
1992	9
1993	1
1994	8
1995	4

6)

Год	Снежные дни
1991	9
1992	10
1993	1
1994	2
1995	6

1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____

A.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁
1994	☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

B.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁
1994	☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

C.

Год	Снежные дни
1991	☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

D.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

E.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

F.

Год	Снежные дни
1991	☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁☁☁☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день



Определите, какая пиктограмма отражает информацию в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Год	Снежные дни
1991	2
1992	6
1993	3
1994	10
1995	5

2)

Год	Снежные дни
1991	7
1992	8
1993	10
1994	4
1995	5

3)

Год	Снежные дни
1991	2
1992	7
1993	6
1994	10
1995	4

4)

Год	Снежные дни
1991	7
1992	10
1993	3
1994	2
1995	8

5)

Год	Снежные дни
1991	6
1992	9
1993	1
1994	8
1995	4

6)

Год	Снежные дни
1991	9
1992	10
1993	1
1994	2
1995	6

1. **C**
2. **E**
3. **F**
4. **A**
5. **D**
6. **B**

A.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁
1994	☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

B.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁
1994	☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

C.

Год	Снежные дни
1991	☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

D.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

E.

Год	Снежные дни
1991	☁☁☁☁☁☁☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день

F.

Год	Снежные дни
1991	☁☁
1992	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1993	☁☁☁☁☁☁☁☁
1994	☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁☁
1995	☁☁☁☁☁☁

Each ☁ = 1 снежный день