

Meron 3 - Ocnele Mari Bepenere

- | | |
|---------|----------|
| 1. b | 11. 1) b |
| 2. d | 2) c |
| 3. 1) d | 3) a |
| 2) c | 4) d |
| 3) b | 12. d |
| 4) d | 13. b |
| 4. b | 14. 1) a |
| 5. b | 2) b |
| 6. 1) b | 3) c |
| 2) a | 4) d |
| 3) c | 15. a |
| 4) d | 16. a |
| 7. b | 17. 1) d |
| 8. b | 2) b |
| 9. a | 3) c |
| 10. b | 18. d |
| | 19. b |
| | 20. b. |

Flexbox

1. b

2. c

3. a

4. b

5. 1) c

2) b

3) d

4) a

Grid

1. b

2. a

3. a

4. a

5. 1) b

2) a

3) c

4) ab

CSS - аттрибуты и свойства стилей

1. a

2. 1)

2) b

3) c

4) d

3. a

4. b

5. 1) a

2) c

3) b

4) d

Однако не единственное значение:

1. relative: значение зависит от расположения нового значения. Следующее значение это отношение его исходного места, но не то где оно независимо.

absolute: значение, например из нового. Он независимо от расположения ближайшего регистра, и которого "position" отмечал он "static". Абсолюта не имеет.

2. Стандарт управляет всеми во всему. Гадомлен наследует элементов с, position". Чем выше наследует, тем, since' в наследование System элемента. Использование для наследования откуда, бывшими для него и, "наследует" имена.

3. Grid - каркас сплошного (2d сплайнера) myrra)

Flexbox - выравнивание внутренних блоков (1d сплайнера)

4. Метод запросов - это уведомление CSS, которое проверяет правильность указанных блоков.

5. Процесс добавления анимации?

1) Определяем кадровое значение через @keyframes

2) Каждое значение анимации имеет значение animation.

6. Блоки (div, p, h1): зонами

бес ширину результата, нависающие снизу строки. Можно задавать ширину / высоту.

Следующий (span, x, strong): занимает всю строку несущую, сколько хотима будем. Или же занимает ширину / высоту.

7. Доступность: функция доступа к любому элементу страницы или ее подзаголовкам.

SFO: позволяет скрыть блок, где блоки вложены, а также скрыть блок.

Установка вала: приводит к скрытию блока.

8. Иерархия стилей: border.

Задача это то что нужно удачно выставить transition. Пример:

button {

background: blue;

transition: 0.3s;

3

.button:hover {

background: red;

transform: scale(1.1);

3