

نمونه سوالات
آزمون CSS
CSS test
Sample Questions

🕒 سطح آزمون: متوسط

آزمون CSS

CSS Test

این تست برای ارزیابی مهارت شما در کار با محیط CSS طراحی شده و توانایی شما در زمینه کاربردهای پایه و پیشرفته آن و همچنین کار با پیش پردازنده‌های sass و less را می‌سنجند

لطفا پیش از شروع آزمون به نکات زیر با دقت، توجه کنید:

- این آزمون از 12 سوال تخصصی تشکیل شده است و نمره منفی ندارد.
- زمان آزمون 20 دقیقه می‌باشد و قابل تمدید نیست.
- این آزمون به زبان فارسی انگلیسی شده است.
- در بعضی از سوالات شاید همه گزینه‌ها صحیح باشند ولی شما باید گزینه‌ای که از بقیه موارد، جامع‌تر و دقیق‌تر می‌باشد را انتخاب کنید.

1. If the width of the container is 500 pixels, what would the width of the three columns be in this layout?

```
.grid { display: grid; grid-template-columns: 50px 1fr 2fr; }
```

- 50px, 150px, 300px
- 50px, 200px, 300px
- 50px, 100px, 200px
- 50px, 50px, 100px

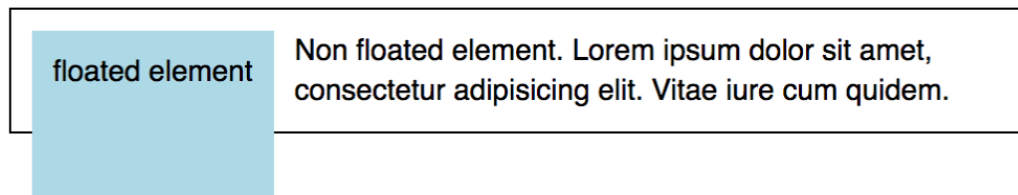
2. Are any of the following declarations invalid?

```
color: red; /* declaration A */  
font-size: 1em; /* declaration B */  
padding: 10px 0; /* declaration C */
```

- Declaration A is invalid.
- Declaration B is invalid.
- Declaration C is invalid.
- All declarations are valid.

3. In this image, the blue box and sample text are both contained within the same parent element. The blue box is floated on the left margin of the container.

Why is it not contained with the container?



- Floating the blue box increased its height.
- Floating the blue box on the left also moves it down.
- Floating the blue box actually shifts it to the right and down.
- Floating the blue box took it out of document flow and the container is sized only to the sample text.

4. How can you set a fixed position for a scrollable div?

```
<div style="position: fixed; bottom: 0%; top: 0%;">  
  <div style="overflow-y: scroll; height: 100%;">  
    </div>  
</div>
```

- #fixed {
 background-color: cyan;
 position: fixed;
 max-height: 100vh;
 width: 25%;
 display: flex;
 flex-direction: column;
}

- #fixed {
 position: fixed;
 overflow-y: auto;
 width: 200px;
}

- .fixed {
 position: fixed;
 top: 10px;
 left: 10px;
 bottom: 10px;
 width: 180px;
 overflow-y: auto;
}