

HTML & CSS 確認問題 1	クラス	番号	氏 名

問 1 HTML と CSS の役割について、以下の文章の空欄を埋める適切な語句を解答群から選び、記号で答えよ。

HTML では、Web ページに表示する見出しや文章、(a) などが何であるかを記述します。これを「(b) を記述する」といいます。

これに対して、CSS では、HTML で記述した (b) の (c) に対して、色やサイズ、(d) などの (e) を設定します。

HTML で (b) を記述し、CSS で (e) を設定することで、Web ページが作成されます。

解答群

- | | | |
|---------|--------|-------|
| ア. 配置 | イ. 画像 | ウ. 書式 |
| エ. 文書構造 | オ. 各要素 | |

問 2 HTML の基本構造について、下図を参考に以下の空欄を埋める適切な語句を解答群から選び、記号で答えよ

HTML は、見出しや段落、(a) などを 1 つの部品として扱い、これらを組み合わせて HTML 文書を構成しています。内容を、開始タグと終了タグで囲んだ部品のことを「(b) 」といいます。

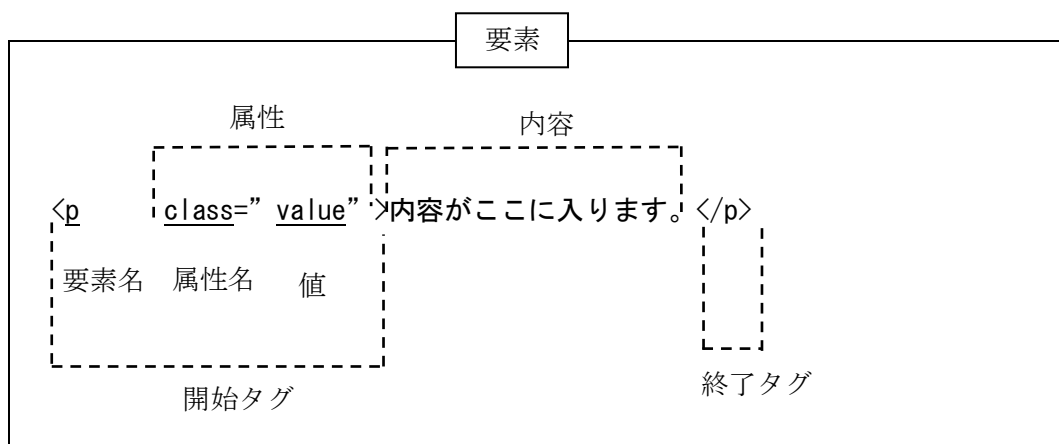
開始タグには、(c) だけの場合と、要素名、属性、(d) が含まれる場合があります。終了タグでは、要素名の前に「(e) 」つけて記述します。終了タグが存在しない base, br, link, img, meta, ht といった「(f) 」と呼ばれる要素があります。

属性とは、タグ内の要素を (g) するものです。複数の属性を指定する場合は、半角の (h) で区切ってそれぞれを記述します。(順序は問わない)。要素の属性には、値を指定するものがあります。属性と値の間は「(i) 」でつなぎ、値は引用符「"」で囲みます。

HTML ファイルや画像ファイルなどのファイルの名前は、(j) で付けます。和文は使えません。記号は、ハイフン「-」か、アンダー「_」であれば使用することができます。HTML ファイルの (k) は、「.html」か「.htm」を付けます。1 つのホームページ内では、(k) は統一して付けます。

HTML では、タグの内側に別のタグを入れることができます。この入れ子の関係は何重にもすることができ、入れ子の外側にあるタグを「(l)」、内側にあるタグを

「(m)」と呼びます。また、タグはまたぐことはできません。



解答群

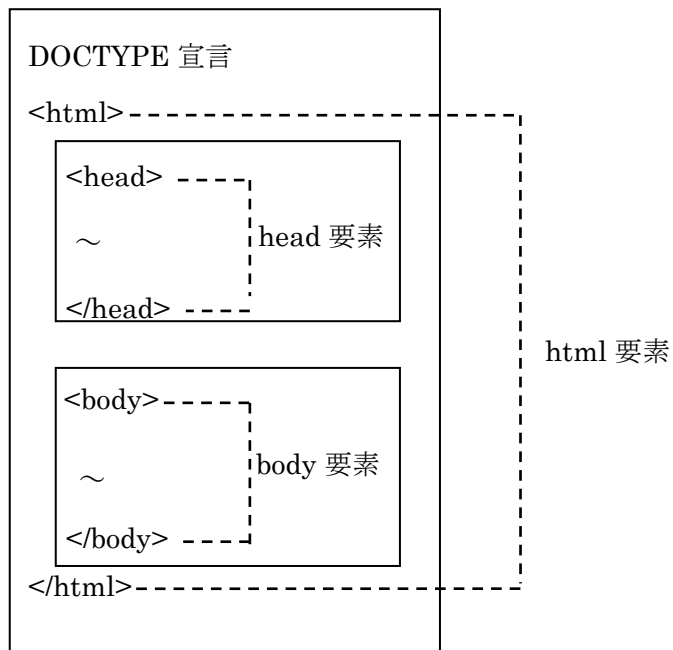
- | | | |
|---------|---------|---------|
| ア. 属性の値 | イ. 要素 | ウ. 親要素 |
| エ. / | オ. + | カ. = |
| キ. スペース | ク. 画像 | ケ. 要素名 |
| コ. 空要素 | タ. 半角英数 | チ. 全角英数 |
| ツ. 拡張子 | テ. 子要素 | ト. 補足 |

問3 HTML ファイルの基本構造について、下図を参考に以下の空欄を埋める適切な語句を解答群から選び、記号で答えよ

<html>内容</html>は、(a) といいます。HTML は (a)、(b)、(c) で構成されています。これは、HTML の (d) で、これらの順番が変わることはありません。

HTML、XHTML、HTML5 の文書型宣言 (「DOCTYPE 宣言」) は html 要素の (e) に記述します。

ファイル構造



head 要素は、Web ページ (**f**) に関する情報です。

body 要素は、Web ページ (**g**) に関する情報です。

解答群

- | | | | | | |
|----|--------|----|--------|----|---------|
| ア. | 本文 | イ. | 全体 | ウ. | body 要素 |
| エ. | 上 | オ. | 下 | カ. | head 要素 |
| キ. | 最小構成要素 | ク. | 最大構成要素 | ケ. | html 要素 |