Javascript演習(応用編)

問題1:

1から100までの整数のうち、3と5の公倍数のみをコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。

問題2:

1から100までの整数のうち、3または5の倍数の個数を求めるJavaScriptのプログラムを書いてください。

問題3:

1から100までの整数のうち、3または5の倍数の合計値を求めるJavaScriptのプログラムを書いてください。

問題4:

1から100までの整数の中で、3と5の公約数の個数を求めるJavaScriptのプログラムを完成させてください。

問題5:

1から100までの整数の中で、3と7の公約数の合計値を求めるJavaScriptのプログラムを完成させてください。

問題6:

次のようなダイヤモンドの模様をコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。

暗い, 時計, モニター が含まれている画像

自動的に生成された説明

問題7:

次のようなXの模様をコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。

屋内, 時計, 座る, 暗い が含まれている画像

自動的に生成された説明

問題8:

次のようなZの模様をコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。暗い, 時計, 挿絵 が含まれている画像

自動的に生成された説明

問題9:

次のようなドーナツの模様をコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。

暗い, 時計 が含まれている画像

自動的に生成された説明

問題10:

次のようなリボンの模様をコンソールに出力するJavaScriptのプログラムを書いてください。

座る, 星, 時計, ノートパソコン が含まれている画像

自動的に生成された説明

6.7.8.11.10

解答はライブラリや関数、promptを使用せずに、for文を使って代入した値を操作してください。