教 科 名:Web プログラミング

題 目:②跳ねる熊

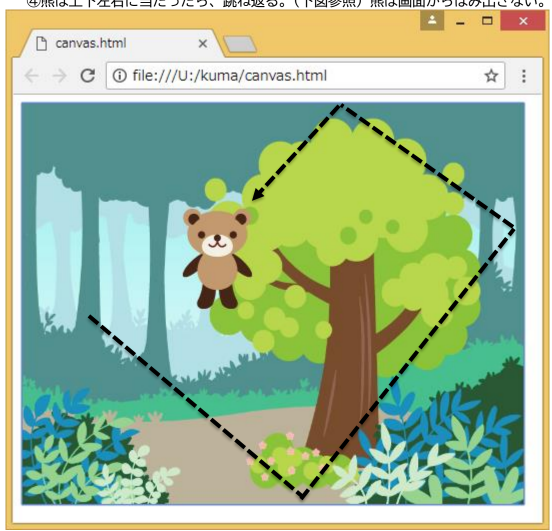
出題日:2023.9.11(月)

提出期限:2023.9.18(月)17時00分

●課題 以下の仕様に従い、熊を自動的に動かせ。

≪仕様≫①熊の初期位置(画像左上)は、X=100、Y=100 とする。

- ②熊は50ミッ秒ごとに再描画されるものとする。
- ③熊の上下左右の移動距離は再描画ごとに「5」とする。
- ④熊は上下左右に当たったら、跳ね返る。(下図参照)熊は画面からはみ出さない。



## ≪アニメーションのヒント≫

①var timer; をグローバル変数として準備する。

②bkimg.onload = function() { bkimg のロート が終わったら

timer = setInterval(draw,50); draw 関数を 50 ミッ秒ごとに繰り返し実行する

●提出形式(A4版:左側2か所にホチキス)

①緑色の表紙 ②この紙 ③画面のキャプチャ ④リスト(html, js) ⑤感想(5行以上)