



解答

色彩の基本.2

名前 _____

問1 色光の三原色について答えよ。三原色の光を重ねると明るさはどうなるか。

()

問2 三原色の光を重ねれば重ねるほど明るさが増し、白に近づくことを何というか。

()

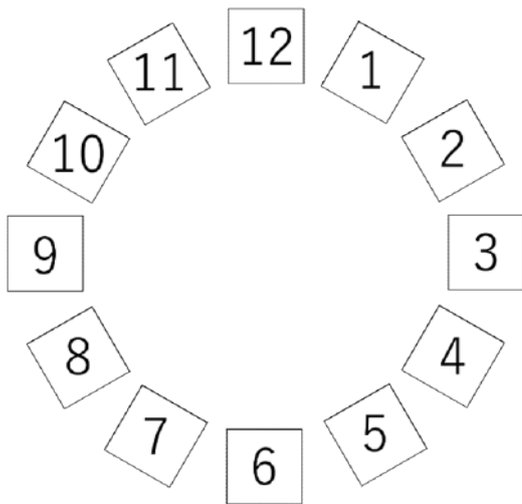
問3 色料の三原色について答えよ。三原色を重ねると明るさや鮮やかさはどうなるか。

()

問4 混ぜる色数が増えるほど、明るさや鮮やかさが下がり、黒に近づくことを何というか。

()

問5 次の図は色相環を表している。12が黄の時、1から11は何色となるか。



1 () 7 ()

2 () 8 ()

3 () 9 ()

4 () 10 ()

5 () 11 ()

6 ()

問6 色相環で、反対側に位置する色同士は、何の関係にあるというか。

()

問7 黄緑の補色を答えよ。

()

問8 青紫の補色を答えよ。

()

問9 赤の補色を答えよ。

()

問10 黄、だいだい、赤のような暖かく感じられる色を何というか。

()

問11 青、紫のような寒く感じられる色を何というか。

()

問12 問10・11の解答のいずれでもない色を何というか。

()

