

# 中2理科 呼吸

( )年( )組( )番  
氏名( )



①鼻や口から肺につながる部分を何というか。

②気管枝分かれた部分を何というか。

③肺の毛細血管に囲まれた小さい袋状のものを何というか。

④肺胞をを取り囲む細い血管は何か。

⑤肺胞のはたらきを答えなさい。

⑥肺胞で血液の中に取り込まれる気体と排出される気体をそれぞれ答えなさい。

⑦細胞が活動することにより、どのような不要物が発生するか2つ答えなさい。

⑧アンモニアは肝臓で何に変えられるか。

⑨尿素などの不要物をこしとる器官とこしとったものを一時的にためる器官をそれぞれ答えなさい。

⑩ぼうこうにためられるものは何か。

# 中2理科 呼吸

( )年( )組( )番  
氏名( )



①鼻や口から肺につながる部分を何というか。

気管

②気管枝分かれた部分を何というか。

気管支

③肺の毛細血管に囲まれた小さい袋状のものを何というか。

肺胞

④肺胞をを取り囲む細い血管は何か。

毛細血管

⑤肺胞のはたらきを答えなさい。

肺の表面積が広くなり効率よく呼吸ができる

⑥肺胞で血液の中に取り込まれる気体と排出される気体をそれぞれ答えなさい。

酸素・二酸化炭素

⑦細胞が活動することにより、どのような不要物が発生するか2つ答えなさい。

アンモニア・二酸化炭素

⑧アンモニアは肝臓で何に変えられるか。

尿素

⑨尿素などの不要物をこしとる器官とこしとったものを一時的にためる器官をそれぞれ答えなさい。

腎臓・ぼうこう

⑩ぼうこうにためられるものは何か。

尿