



# 体の発育と発達.2

名前 \_\_\_\_\_

解答

問1 脳や脊髄などの組織を何というか。 ( )

問2 胸腺やへんとうなど、病原体から身体を守る働きをする器官を何というか。  
( )

問3 体をいっそう発育・発達させるために必要なことは何か。  
( )

問4 鼻、のど、気管、気管支、肺などからなる器官を何というか。 ( )

問5 肺の中に無数に存在する器官を何というか。 ( )

問6 肺胞は何に囲まれているか。 ( )

問7 肺胞の機能を答えよ。  
( )

問8 呼吸器が発達すると、呼吸数はどうなるか。 ( )

問9 呼吸器が発達すると、肺活量はどうなるか。 ( )

問10 以下の文は、問8・9の解答の理由について述べたものである。( )に当てはまる言葉を答えよ。

肺胞の( )が増えたり、肺胞が( )くなることによって、1回の( )でたくさん  
空気を吸うことができるようになるから。

問11 呼吸器は、どのような器官からなるか。 ( )

問12 心臓、動脈、静脈、毛細血管などからなる器官を何というか。 ( )

問13 心臓の機能を答えよ。  
( )

問14 動脈血とは何か。 ( )

問15 静脈血とは何か。 ( )

問16 脈拍数とは何か。  
( )

問17 拍出量とは何か。  
( )