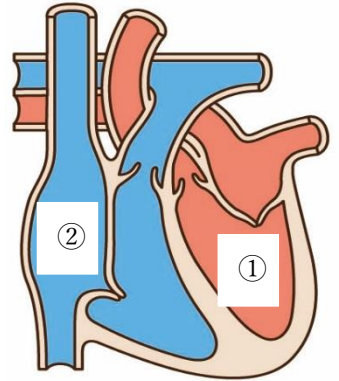


③ 学習プリント ～心臓のつくりと血液～

2年()組()番 氏名()

- (1) 全身に血液を送り出す臓器を、何といますか。
- (2) 心臓のつくりを教えてください。次の①、②の部分の名前を、何といますか。
- (3) 全身を血液がめぐるところを、何循環といますか。
- (4) 心臓から出された血液が流れる血管を、何といますか。
- (5) 心臓に戻ってくる血液が流れる血管を、何といますか。
- (6) 心臓から出された血液が、毛細血管で全身に渡す物質を2つ答えなさい。
- (7) 心臓に戻ってくる血液が、毛細血管から受け取る物質を2つ答えなさい。
- (8) 心臓から肺に行き血液がめぐるところを、何循環といますか。
- (9) 気管の先にあるえだわかれした部分を何といますか。
- (10) 気管支の先にある小さな袋の部分を何といますか。
- (11) 肺胞で出し入れされる気体を、2つ答えなさい。
- (12) 赤血球に含まれる、酸素を運ぶはたらきをしている物質を何といますか。
- (13) 体の中に入り込んだ細菌などをころすはたらきがある物質を、何といますか。
- (14) 傷口が出血したとき、血液をかためるはたらきがある物質を何といますか。
- (15) 血液の半分以上をしめ、二酸化炭素や養分を運ぶはたらきがある物質を何といますか。



(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	(6)	(7)	(8)
(9)	(10)	(11)	(12)
(13)	(14)	(15)	

