

1	気管 <small>きかん</small>	28	厚く <small>あつ</small>	55	尿素 <small>にようそ</small>
2	えら	29	大静脈 <small>だいじょうみゃく</small>	56	ぼうこう
3	気管支 <small>きかんし</small>	30	肺動脈 <small>はいどうみゃく</small>	57	かんせん
4	肺ほう	31	肺静脈 <small>はいじょうみゃく</small>	58	70
5	二酸化炭素	32	大動脈 <small>だいどうみゃく</small>	59	70
6	横かくまく <small>おう</small>	33	門脈 <small>もんみゃく</small>	60	4.9
7	16～20	34	かん静脈	61	27.0
8	水蒸気 <small>すいじょうき</small>	35	じん静脈	62	10.9
9	4	36	じゅう毛 <small>(じゅう突起)</small>	63	95
10	B	37	門脈 <small>もんみゃく</small>	64	55
11	石灰水 <small>せっかい</small>	38	グリコーゲン	65	40 ※95-55=40
12	静脈血 <small>じょうみゃくけつ</small>	39	かん静脈 <small>かんじょうみゃく</small>	66	42.1
13	動脈血 <small>どうみゃくけつ</small>	40	A	67	15 ※100×300/2000=15
14	大静脈 <small>だいじょうみゃく</small>	41	血しょう <small>けっ</small>	68	278 ※使った酸素 20.94-16.3=4.64% 6000×4.64/100=278.4
15	右心房 <small>うしんぼう</small> ※	42	赤血球 <small>せっけつきゅう</small>	69	22
16	弁 <small>べん</small>	43	A	70	99
17	右心室 <small>しんしつ</small>	44	ヘモグロビン	71	水蒸気 ※100×4.64/20.94=22.1
18	肺動脈 <small>どうみゃく</small>	45	黄緑 <small>きみどり</small>		
19	二酸化炭素	46	白血球 <small>はっけつきゅう</small>		※つくられた二酸化炭素 4.64-0.04=4.6 100×4.6/4.64=99.1
20	酸素	47	C		
21	肺静脈 <small>はいじょうみゃく</small>	48	血小板 <small>けっしょうばん</small>		
22	左心房 <small>さしんぼう</small>	49	B		
23	左心室 <small>さしんしつ</small>	50	二酸化炭素		
24	大動脈 <small>だいどうみゃく</small>	51	じん動脈		
25	毛細血管 <small>もうさい</small>	52	じん静脈		
26	えら	53	尿 <small>によう</small>		
27	70	54	タンパク質		