

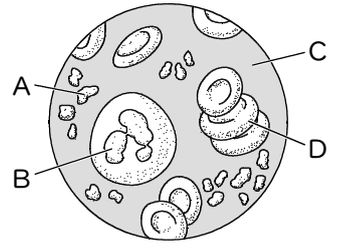
# 確認テスト

60

名前

得点

1 右図は、ヒトの血液を顕微鏡で見たようすを示している。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 次の①～④のはたらきをもつものを右図のA～Dからそれぞれ選び、記号とその名称を答えなさい。

- ① 養分や老廃物を運ぶ。
- ② 出血したときに血液を固める。
- ③ 体内に入ってきた細菌をとらえて殺す。
- ④ 赤い色素を含み、それが酸素と結合する。

(2) (1)の④の下線部「赤い色素」の名称を答えなさい。

(3) 血液の液体成分であるCが、血管の外にしみ出たものを何とといいますか。

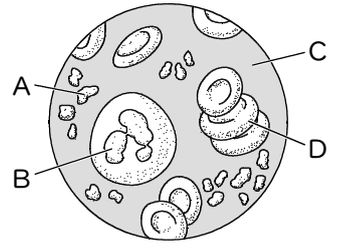
(1)	① 記号	名称	② 記号	名称
	③ 記号	名称	④ 記号	名称
(2)		(3)		

# 確認テスト

60

名前	解答	得点
----	----	----

1 右図は、ヒトの血液を顕微鏡で見たようすを示している。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 次の①～④のはたらきをもつものを右図のA～Dからそれぞれ選び、記号とその名称を答えなさい。

- ① 養分や老廃物を運ぶ。
- ② 出血したときに血液を固める。
- ③ 体内に入ってきた細菌をとらえて殺す。
- ④ 赤い色素を含み、それが酸素と結合する。

(2) (1)の④の下線部「赤い色素」の名称を答えなさい。

(3) 血液の液体成分であるCが、血管の外にしみ出たものを何といいますか。

(1)	① 記号 <b>C</b> 名称 <b>血しょう</b>	② 記号 <b>A</b> 名称 <b>血小板</b>
	③ 記号 <b>B</b> 名称 <b>白血球</b>	④ 記号 <b>D</b> 名称 <b>赤血球</b>
(2)	<b>ヘモグロビン</b>	(3) <b>組織液</b>