

إجابات اختبار نفسي

السؤال الأول:

وظائف الدم:

1. ينقل الأكسجين إلى الخلايا ويخلصها من ثاني أكسيد الكربون.
2. ينقل الفضلات إلى الكليتين.
3. ينقل المغذيات من الجهاز الهضمي إلى الخلايا.
4. فيه مواد تقاوم الالتهابات وتشفي الجروح.

السؤال الثاني:

- الخلايا الدم الحمراء تنقل الأكسجين وثاني أكسيد الكربون.
- خلايا الدم البيضاء تحارب الإصابة بالمرض.
- الصفائح الدموية تساعد على تجلط الدم.

السؤال الثالث:

- الأنيميا مرض ينتج بسبب قلة عدد كريات الدم الحمراء.
- اللوكيميا مرض ينتج بسبب تصنيع كميات كبيرة من خلايا الدم البيضاء.

السؤال الرابع:

للشرايين جدران سميكة، للأوردة صمامات، جدران الأوعية الدموية لها سُمك خلية واحدة.

السؤال الخامس:

- خلال الدورة الدموية الرئوية: الأوردة.
- خلال الدورة الدموية الجسمية: الشرايين.

السؤال السادس:

الأذين الأيمن، البطين الأيمن، الرئتان، الأذين الأيسر، البطين الأيسر.

السؤال السابع:

لمنع تجلط الدم وتخثره.

السؤال الثامن:

- أ- ثاني أكسيد الكربون.
- ب- ستتراكم الفضلات في الخلايا وتصبح سامة.

السؤال التاسع:

AB لشخص آخر فصيلة دمه فقط.