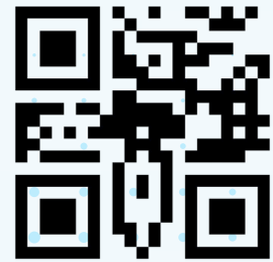


اِخْتِيارَاتِ سَمَا القَصيرِ الأُول الْعُلُومِ

الفصل الثاني

8

المرحلة المتوسطة



i teacher
المعلم الذكي

WWW.SAMAKW.NET/AR





2026-2025



مؤسسة سما التعليمية

نماذج الاختبار القصير الاول
للف الصف الثامن متوسط

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل مما يلي:

1. - خلايا قرصية الشكل عديمة النواة تحتوي علي الهيموجلوبين:

خلايا الدم الحمراء خلايا الدم البيضاء الصفائح الدموية الشعيرات الدموية

بمس كريات الدم الحمراء التي تحمل انتجين (A) فإن فصيلة الدم تكون:

(A) (AB) (B) (O)

• السؤال الثاني : أ. علل مايلي

1: - تتميز الشعيرات الدموية بحجمها الصغير وجدرانها الرقيقة .

.....

.....

• السؤال الثاني ب : قارن بين كل مما يلي ؟

وجه المقارنة	خلايا الدم الحمراء	خلايا الدم البيضاء
الشكل
وجود النواة

السؤال الأول: اختر امن المجموعة ب مايناسبها من المجموعة أ :

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(.....)	- يحمل الدم إلى القلب من الجزء العلوي للجسم.	1- الوريد الاجوف العلوي
(.....)	- يحمل الدم إلى القلب من الجزء السفلي للجسم.	2- الوريد الاجوف السفلي
		3- الاورطي (الابهر)
		4-
(.....)	- صاحب فصيلة الدم (A) يمتلك مضاد.	1- مضاد (A)
(.....)	- صاحب فصيلة الدم (AB) يمتلك مضاد.	2- مضاد (B)
		3- لا يمتلك مضاد

- السؤال الثاني : أ. ماذا يحدث في كل من الحالات الآتية
- 1: شخص لديه نقص في خلايا الدم الحمراء.

.....

- السؤال الثاني ب : اي مما يلي لاينتمي للمجموعة مع ذكر السبب ؟

. خلال دراستك للدورة الدموية في دم الانسان

(الاذين الايسر – البطين الأيمن – الوريد الرئوي - الاذين الأيمن)

-الذي لا ينتمي :

-السبب: