

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/8>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثامن في مادة رياضيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/8>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/8>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade8>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا [almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)



السؤال السابع *
(1 نقطة)

يستطيع مازن الركض مسافة ١٢٠ م في ٢٤ ثانية. فكم ثانية يحتاج لركض مسافة ٣٠٠ م، وفق المعدل نفسه؟

- (أ) ٥٠ ثانية (ب) ٦٠ ثانية (ج) ٥٥ ثانية (د) ٦٥ ثانية

(أ) ☐

(ب) ☐

(ج) ☒

(د) ☐

11

السؤال الثامن *
(1 نقطة)

عند كتابة $\frac{1}{3}$ ٨ % ككسرا اعتيادي في أبسط صورة يساوي.....

- (أ) $\frac{1}{12}$ (ب) $\frac{25}{3}$ (ج) $\frac{3}{11}$ (د) $\frac{5}{12}$

(أ) ☒

(ب) ☐

(ج) ☐

(د) ☐



يقبض أحمد ١٢٠ دينارًا لقاء عمله ٤٠ ساعة. فإن معدل أجرته في الساعة الواحدة يساوي

(أ) ٣ دينار / ساعة (ب) ٥ دينار / ساعة (ج) ٧ دينار / ساعة (د) ٩ دينار / ساعة

(أ) ☒

(ب) ☐

(ج) ☐

(د) ☐

7

السؤال الرابع *

(1 نقطة)

تحتوي زجاجة على ١,٧٥ ل من العصير . ما كمية العصير بالمللتر ؟

لإجراء التحويل، نستخدم العلاقة: ١ ل = ١٠٠٠ ملل

(أ) ١٧٥ ملل (ب) ١٠٧٥ ملل (ج) ١٥٧٠ ملل (د) ١٧٥٠ ملل

(أ) ☐

(ب) ☐

(ج) ☐

(د) ☒



هل النسب متكافئة فيما يأتي أم غير متكافئة

فنجانان من الدقيق لكل ٨ فنجانين سكر

٨ فنجانين دقيق لكل ١٤ فنجان سكر

(ب) غير متكافئة

(أ) متكافئة

(أ)



(ب)



5

السؤال الثاني *
(1 نقطة)

هل النسب متكافئة فيما يأتي أم غير متكافئة

وافق ١٢ طبيبًا من ٢٠ على الاقتراح

وافق ٦ أطباء من ١٠ على الاقتراح

(ب) غير متكافئة

(أ) متكافئة

(أ)



(ب)





تحويل ٢٥,٤ جم إلى كجم هو... (الإجراء التحويل، نعمل العلاقة: ١ جم = ٠,٠٠١ كجم)

(أ) ٠,٠٤٥٢ كجم (ب) ٠,٢٥٤ كجم (ج) ٠,٠٢٥٤ كجم (د) ٠,٥٢٤٠ كجم

(أ) ☐

(ب) ☒

(ج) ☐

(د) ☐

9

السؤال السادس*
(1 نقطة)

حل التناسب: $\frac{٢}{٣} = \frac{١٦}{ك}$ هو

(أ) ك = ٢٤ (ب) ك = ٢٦ (ج) ك = ٣٢ (د) ك = ٤٨

(أ) ☐

(ب) ☐

(ج) ☐

(د) ☒



السؤال العاشر
(1 نقطة)

الكسر $\frac{17}{25}$ كنسبة مئوية يساوي

(د) 27%

(ج) 68%

(ب) 65%

(أ) 64%

(أ) ☐

(ب) ☐

(ج) ☒

(د) ☐

13

السؤال العاشر*
(1 نقطة)

عامل مقياس الرسم في نموذج مركب شرعي، إذا كان المقياس 1 سم : 2 متر هو

(د) $\frac{1}{20}$

(ج) $\frac{1}{100}$

(ب) $\frac{3}{200}$

(أ) $\frac{1}{200}$

(أ) ☒

(ب) ☐

(ج) ☐

(د) ☐