

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الامتحان النهائي القسم الورقي منهج بريدج

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-06-10 07:19:03

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثالث"

روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثالث

[تدريبات مراجعة وفق الهيكل الوزاري](#)

1

[حل تدريبات امتحانية وفق الهيكل الوزاري](#)

2

[حل مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري اختياري من متعدد](#)

3

[حل النموذج التدريبي للامتحان النهائي](#)

4

[النموذج التدريبي للامتحان النهائي](#)

5

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة.

الجزء 1



1

السؤال

في الشكل، أي حرف يُشير إلى وجود قوة شد؟



A

A

B

B

C

C



3

السؤال

في الشكل، ما هو مكان الحذاء؟



A فوق الكرسي

A

B تحت السرير

B

C على الأرض بين الكتاب والصندوق

C



2

السؤال

في الشكل، كم تبلغ المسافة بين هاتين اللعبتين؟



10 cm

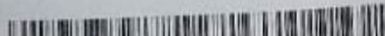
A

5 cm

B

7 cm

C



## السؤال

أي مما يلي يُستخدم لرفع العلم؟



A سطح مائل

B بكرة

C بُرني



## السؤال

ما هي سرعة السيارة التي قطعت مسافة 50 كيلومتراً في الساعة؟

A 50 Km/h

B 60 Km/h

C 70 Km/h



## السؤال

أي مما يلي يتمغرق وقتاً أطول في قطع المسافة؟



A الطائرة

B الدراجة

C السيارة

## السؤال

أي مما يلي السبب في شدّ أو جذب هواة القفز بالمظلات إلى الأرض؟



A الجاذبية

B المغناطيس

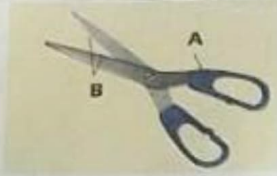
C الوزن



10

السؤال

يُمثل الشكل مقص، أي مما يلي يُشير إليه الحرف B؟



A الرافعة

B الإسفين

C البكرة

907AD



11

السؤال

أي حرف مما يلي يدل على جسم يمتلك طاقة حركية؟



A



B



C

A A

B B

C C



8

السؤال

في الشكل، أي مما يلي يُشير إلى الحالة الصلبة للماء؟



A

B

C

A A

B B

C C

9

السؤال

ما الذي يُستخدم فيه الترمومتر؟



A قياس الوزن

B قياس درجة الحرارة

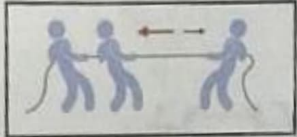
C قياس الكهرباء



6

السؤال

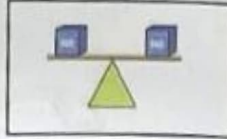
أي من الأحرف التالية يُمثل قوى غير متوازنة؟



A



B



C

A

A

B

B

C

C



7

السؤال

كيف يتم انتقال الطاقة الحرارية من الأسلاك الساخنة إلى الخبز الموضح في الشكل؟



A بالتوصيل

A

B بالحمل

B

C بالإشعاع

C



4

السؤال

في الشكل، ما الذي يُشير إلى حركة في خط مستقيم؟



A



B



C

A

A

B

B

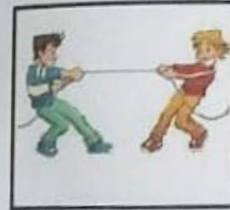
C

C

5

السؤال

في الشكل، أي صورة تُظهر قوة سحب؟



A



B



C

A

A

B

B

C

C



## السؤال

19

يوضح الشكل طرق مختلفة لفصل المغاليط.

1. اكتب الطريقة الصحيحة لفصل المغلوط أسفل كل شكل.

الطفو - المصفاة - المغناطيس



2. ما هي الطريقة لفصل محلول الماء والملح؟

18

## السؤال

تمثل الصور التغيرات التي تعرض لها الفولاذ. صل كل صورة من مجموعة (أ) بالوصف الصحيح من

مجموعة (ب)

مع الوقت، تتخطم السيارات. يمكن صهر الفولاذ واستخدامه مرة أخرى في منتجات فولاذية أخرى.

الفولاذ الآن هو جزء من السيارة والسيارة جاهزة للقيادة على الطريق السريع.

يتم صهر الفولاذ الصلب إلى سائل. يمكن تشكيل الفولاذ السائل لصنع هيكل سيارة.

يتمد الفولاذ ويصبح صلباً. يتم مزجه مع مواد أخرى لصنع سيارة.

المجموعة (ب)

مجموعة (أ)



17

السؤال

يُمثل الشكل أجزاء من الدراجة. ادرسه وأجب على الأسئلة التالية.



1.

- أي حرف يدل على إطار الدراجة .....
- أي حرف يدل على دواسرة الفرامل .....

2. ضع دائرة حول الإجابات الصحيحة.

يُسبب (الاحتكاك - القوة) بين دواسرة الفرامل وإطار الدراجة إلى (توقفها - تحركها).

الجزء 2

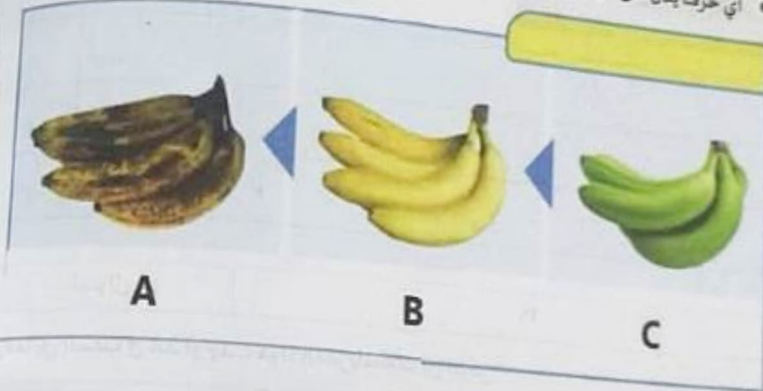
16

السؤال

يُمثل الشكل مراحل نُضج الموز، ادرسه وأجب عن الأسئلة التالية.

1.

- أي حرف يدل على موز ناضج جداً .....
- أي حرف يدل على موز غير ناضج .....
- أي حرف يدل على موز ناضج .....



A

B

C

2. ما هو نوع التغيير الذي حدث للموز في مراحل نموه؟



20

المسؤال

أستخدم الشكل للإجابة على السؤال التالي.

1. املا الفراغات في الشكل باحدى الكلمات التالية: (الجمل، نقطة ارتكاز، القوة)



2. ماذا يُسمى السطح المستقيم الذي يتحرك حول نقطة ثابتة؟

