

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة علوم الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade4>

للتحدد إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

وزارة التربية و التعليم مدرسة الوطن للتعليم الأساسي ح 1 تدريبات على درس (تغير الحركة)

اسم الطالب التاریخ الصف الرابع.....

أكمل كل فراغ بالمفردة المناسبة..

السرعة	الموقع	الجاذبية	قوة	الاحتكاك	سرعة متوجهة	تسارع	مناطق الإسناد
1- يكون للجسم حركة إذا كان يوجد تغير في							
2- عندما نصف موقع جسم، نقارنه بأجسام محيطة به، الأجسام المستخدمة في عمل المقارنة تسمى							
3- المسافة التي يقطعها الجسم في فترة زمنية محددة هي							
4- وصف سرعة الجسم باتجاه حركته، هي							
5- يعتبر الدفع أو السحب							
6- القوة التي تسحب الأجسام إلى الأرض هي							
7- عندما يغير الجسم سرعته أو اتجاهه، فهو							
8- قوة تحدث عندما يحتك جسم بأخر ، هي قوة							
9- قوة الجذب بين جسمين هو قوة(مثل قوة سحب الأجسام إلى الأرض) هي قوة							

تذكر أن قانون السرعة هو ..
*** الزمـن ÷ المـسـافـة = السـرـعـة**

الاستدلال سؤال 10- من خلال الجدول تعرف على سرعة كل طالب، لنعرف من هو الأسرع في السباق؟

المتسابق	المسافة (متر) m	الزمن (دقيقة) s	السرعة
عمر	69	10	$m \div s = \text{السرعة}$
زياد	77	10	
أحمد	74	10	
خالد	82	10	

الطالب الأسرع هو؟ لأن سرعته =

أرسم ○ حول الإجابة الصحيحة ..

11- ماذا يحدث عندما تضغط على فرامل دراجتك؟

(D) يقل الاحتكاك

(C) تزيد الجاذبية

(B) تزيد السرعة

(A) تتباطأ

12- كل مما يلي يمثل تأثير قوة الجاذبية على الأجسام إلا واحدة هي؟؟



(D)



(C)



(B)



(A)

13- مناطق التي تمر بها و أنت في طريقك للمدرسة، مثل؟

(D) باص مدرسة أبيض اللون

(C) رجال شرطة

(B) سيارة حمراء

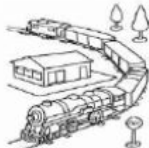
(A) مسجد أو إشارة مرور أو جسر

تفكير ناقد؟؟

13- ما الذي يجعل الأجسام تتحرك؟



14- ما هي القوة التي فقدتها السيارة و سبب الحادث؟



15- ما هي القوتان اللتان تؤثران على حركة القطار؟

16- لماذا تضع الزيت على الأجزاء المتحركة من دراجتك؟

الأهل الكرام، ما سبق مجموعة تمارين خاصة بدرس تغير الحركة و الاستئلة تشمل تمارين كتاب الطالب، ولا حاجة لإعادة حل تمارين الكتاب الخاصة بهذا الدرس.. بالتوفيق للجميع..