

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير ثاني لدرس القوى

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني

الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة شمال الباطنة	1
الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة شمال الباطنة	2
الامتحان الرسمي النهائي بمحافظة مسقط	3
نموذج إجابة الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الباطنة	4
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الباطنة	5

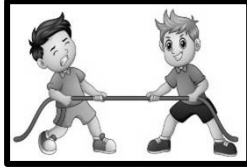
الاختبار القصير الثاني للصف السابع

الاسم: الصف:

السؤال الأول:

١- صل بين نوع القوة المؤثرة والصورة الدالة عليها: (١/تطبيق)

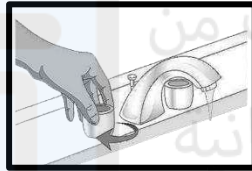
الصورة



نوع القوة المؤثرة

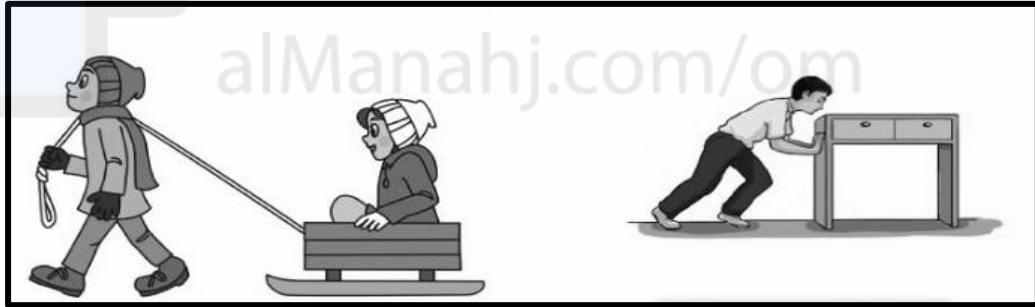
الدوران

الدفع



الشد

٢- ارسم سهم يوضح اتجاه القوة في الشكلين الآتيين (١/تطبيق)



اتجاه القوة:

اتجاه القوة:

ج- قارن في جدول بين الكتلة والوزن من حيث: (٣/معرفة)

الوزن	الكتلة	التعريف
		وحدة القياس

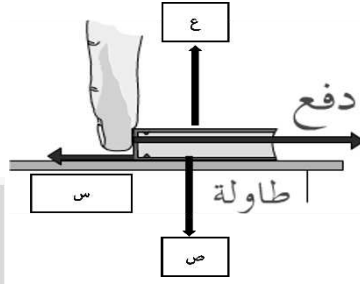
السؤال الثاني:

أ- عرف الاحتكاك..... (١/معرفة)

ب- من العوامل التي تؤثر على مقدار قوة الاحتكاك: ظلل الإجابة الصحيحة (١/معرفة)

- شكل الجسم ○ وزن الجسم ○ اتجاه الجسم ○ سرعة الجسم

ج-يدفع محمد كتابا على الطاولة كما يوضحه الشكل المقابل. اكتب القوى التي تشير إليها
الأسهم: (٢/تطبيق)



س.....

ص.....

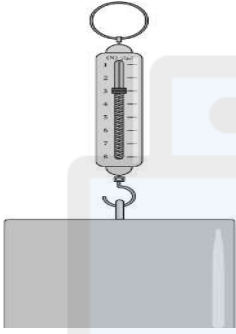
د-أي من الشخصين سينزل إلى الأسفل
بسرعة أكبر (١/استدلال)

B A

فسر اجابتك.....

السؤال الثالث:

أ-ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة من بين العبارات التالية: (١/تطبيق)



العبارة	صح	خطأ
الأداة الموضحة في الشكل المقابل تستخدم لقياس الكتلة		
قياس الجسم المعلق بالـ 300 Kg تساوي		

ب- كلما زاد ثقل الجسم المعلقالمسافة التي يتحرك بها المؤشر اكمل (١/معرفة)

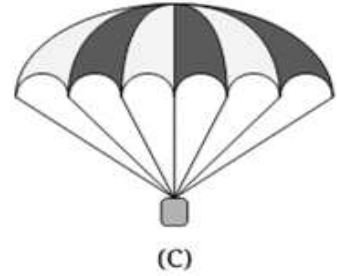
ج-لديك ثلاث مظلات أي منها ستعرض لمقاومة هواء أكبر؟ (٢/استدلال)



(A)



(B)

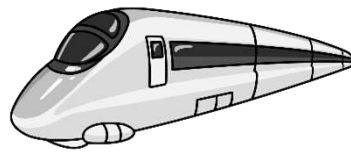


(C)

الإجابة.....

مع التفسير.....

د-أي من الأشكال الآتية يقلل من مقاومة الهواء: (١/تطبيق)



انتهت الأسئلة / اعداد: أ. كلثم محمد الهوتية