

سلسلة تمارين العلوم الفيزيائية

تأثيرات الميكانيكية

التمرين 1

أكمل الجمل بالكلمات المناسبة :

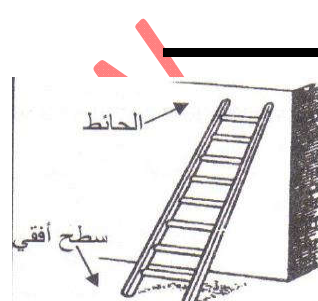
تأثير الهواء على شراع سفينة تأثير موزع
تأثير خيط مربوط إلى جسم تأثير تماس موزع
تأثير المغناطيس على كرة حديدية تأثير عن بعد
الاتصال الموزع يكون على مساحة كبيرة بين الجسمين المؤثر و المؤثر عليه

التمرين 2

ضم العلامة X في الخاتمة المناسبة

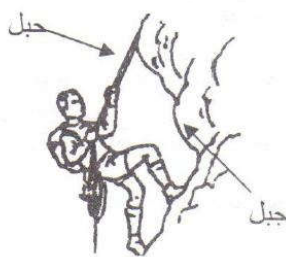
<input type="checkbox"/>	تأثير عن بعد		تأثير معنطيس على مسمار حديدي
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس مموضع		
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس موزع		
<input type="checkbox"/>	تأثير عن بعد		تأثير الطاولة على مزهرية موضوعة
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس مموضع		عليها
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس موزع		
<input type="checkbox"/>	تأثير عن بعد		تأثير سلك كهربائي على مصباح مربوط
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس مموضع		به
<input type="checkbox"/>	تأثير تماس موزع		

التمرين 3



يتمثل الشكل جانبـه سـلم مـسـنـداً إـلـى حـاطـةـ اـجـرـدـ التـأـثـيرـاتـ الـمـيـكـانـيـكـيـةـ الـمـطبـقـةـ عـلـىـ السـلمـ وـ صـنـفـهـاـ إـلـىـ تـأـثـيرـاتـ تـعـامـسـ وـ تـأـثـيرـاتـ عـنـ بـعـدـ

التمرين 4

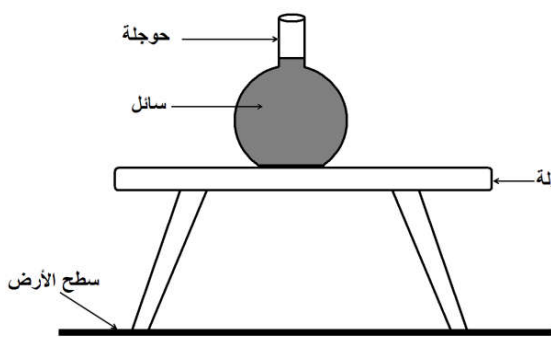


يسعى متسلق الجبال بجبل لمتسلق الجبل، نريد جرد التأثيرات الميكانيكية المطبقة على المتسلق

1. ماهي المجموعة المدروسة؟

2. اجرد التأثيرات الميكانيكية المطبقة على المتسلق و صنفها إلى تأثيرات تماس و تأثيرات عن بعد

التمرين 5

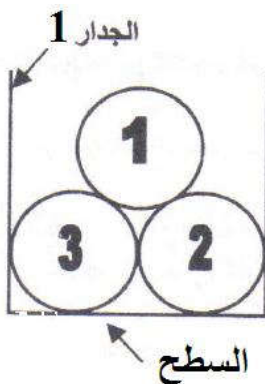


يمثل الشكل جانب حوجلة معلوّة بسائل و موضوعة فوق طاولة.

اجرد التأثيرات الميكانيكية المطبقة على المجموعات أسفله محدداً صنفها في حالة:

$$\text{الحوجلة - السائل - الطاولة} - (\text{حوجلة} + \text{سائل}) - (\text{حوجلة} + \text{طاولة})$$

التمرين 6



يمثل الشكل جانب ثلاثة كرات موضوعة داخل علبة

اجرد التأثيرات الميكانيكية مع تصنيفها إلى تأثيرات تماس و تأثيرات عن بعد على كل من :

- الكرة (1)
- المجموعة { الكرة (2) + الكرة (3) }
- المجموعة المكونة من الكرات الثلاث