



مراجعة علوم الفصل الثالث للصف الأول الأساسي

حوط أو لون الإجابة الصحيحة

1. يعرف انتقال الجسم من مكان إلى آخر باسم

د. المغناطيس

ج. الموقع

ب. الحركة

أ. القوة

2. عندما يتحرك جسم فإن له يتغير

د. المغناطيس

ج. الموقع

ب. الحركة

أ. القوة

3. هي الدفع أو السحب المبذول لتحريك جسم ما

د. المغناطيس

ج. الموقع

ب. الحركة

أ. القوة

4. تنجذب الأجسام المصنوعة من حديد إلى

د. المغناطيس

ج. الموقع

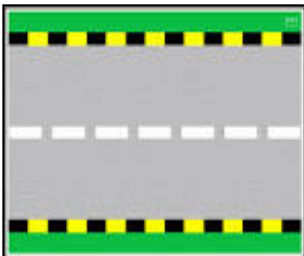
ب. الحركة

أ. القوة

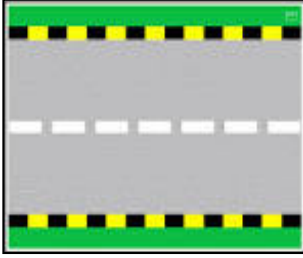
5. توجد الكرة أسفل الطاولة



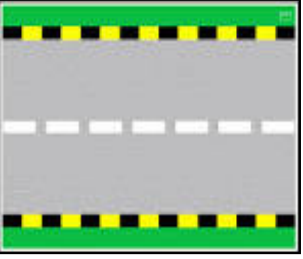
6. تتحرك إلى الأمام وإلى الخلف



7. تتحرك في خط مستقيم



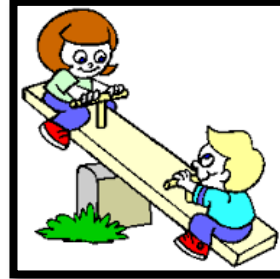
8. تتحرك في شكل دائرة



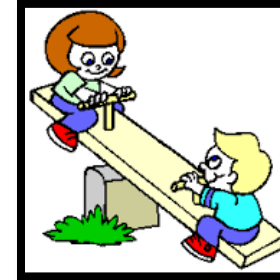
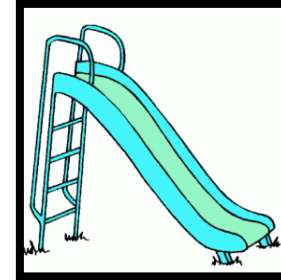
9. تتحرك في شكل منح



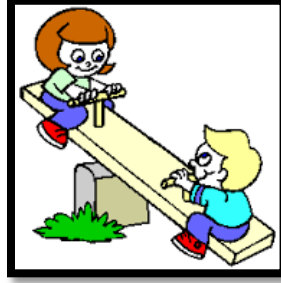
10. بكرة :



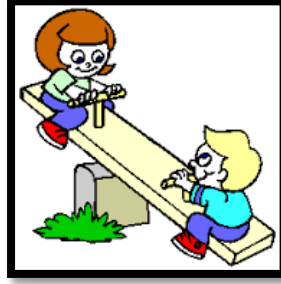
11. الرافعة :



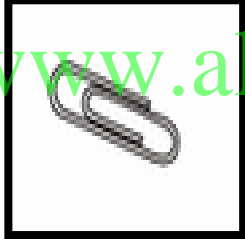
12. المنحدر :



13. المجداف :



14. ينجذب إلى المغناطيس :



15. ماذا يحدث عندما تجر الفتاة رجلها على الأرض:

أ . ترتفع الأرجوحة إلى أعلى

ب . تسرع الأرجوحة

ج . تقل سرعة الأرجوحة

د . تبدأ الأرجوحة في التحرك



16. شكل من أشكال الطاقة يمكنك من الرؤية

أ . الكهرباء

ب . الحرارة

ج . الضوء

د . الصوت

17. شكل من أشكال الطاقة يزود بعض الأشياء بالقدرة اللازمة لكي يعمل

أ . الكهرباء

ب . الحرارة

ج . الضوء

د . الصوت

18. شكل من أشكال الطاقة يجعل الأشياء دافئة

أ . الكهرباء

ب . الحرارة

ج . الضوء

د . الصوت

19. طاقة تنتج عندما يهتز جسم ما

أ . الكهرباء

ب . الحرارة

ج . الضوء

د . الصوت

20. هي قوة تشغل الأشياء أو تغيرها

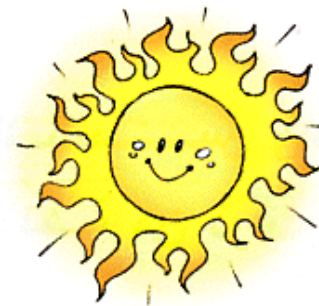
أ . الطاقة

ب . القوة

ج . الحركة

د . العمل

21. يسقط معظم الضوء على الأرض من



22. ليس من أشكال الطاقة

أ . الكهرباء

ب . الحرارة

ج . الضوء

د . القراءة

23. المصدر الطبيعي للضوء والحرارة على الأرض هو :



24. يمكن أن تزود طاحونة الهواء هذه جهاز الكمبيوتر بالطاقة اللازمة لكي يعمل.
تحول طاحونة الهواء طاقة الرياح إلى :



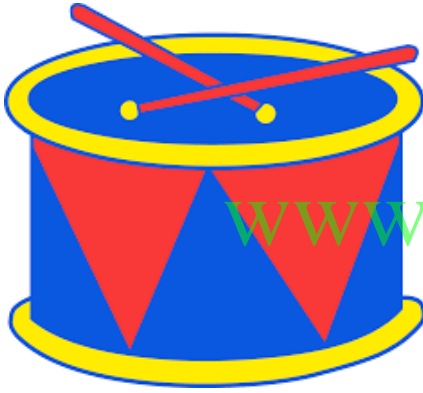
أ . حرارة

ب . كهرباء

ج . ضوء

د . صوت

25. كيف يمكنك إصدار صوت مرتفع باستخدام هذه الطبلة ؟



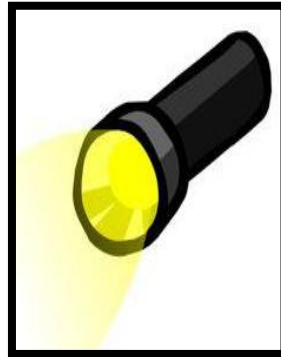
أ . من خلال النقر على الطبلة برفق

ب من خلال النقر على الطبلة بقوة

ج . من خلال النقر على الطبلة ببطء

د . من خلال النقر على الطبلة بسرعة

26. نحصل على الحرارة من :



27. المسار الذي يتحرك فيه هذا الدب :



ب. منحن

أ. مستقيم

د. إلى الأمام و إلى الخلف

ج. دائري

28. المسار الذي تتحرك فيه هذه الحافلة :



أ. مستقيم

ب. منحن

ج. دائري

د. إلى الأمام و إلى الخلف

29. ما القوة التي تبقينا على الأرض؟

ب - الجاذبية

أ - الدفع

د - قوة المغناطيس

ج - الرياح

30. ما المادة التي يجذبها المغناطيس؟

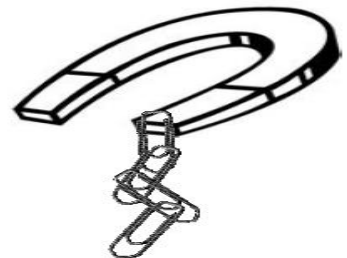
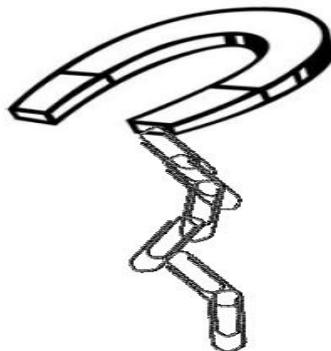
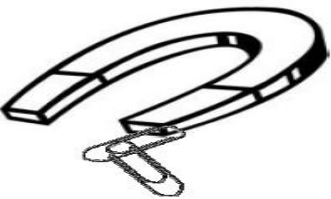
ب - الورقة

أ - الخشب

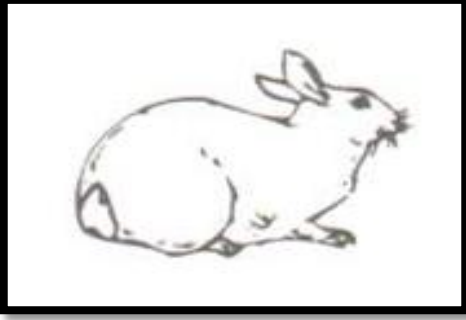
د - البلاستيك

ج - الحديد

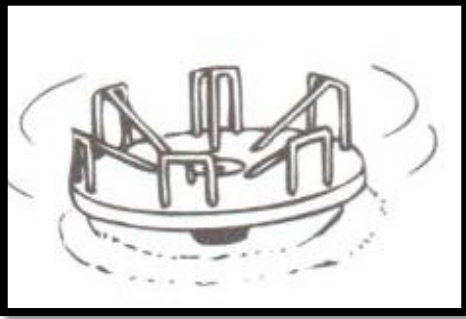
لون المغناطيس الأقوى :



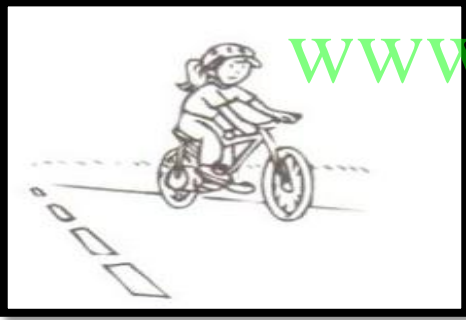
صل بخط بين نوع الحركة والصورة المناسبة لها



• في خط مستقيم

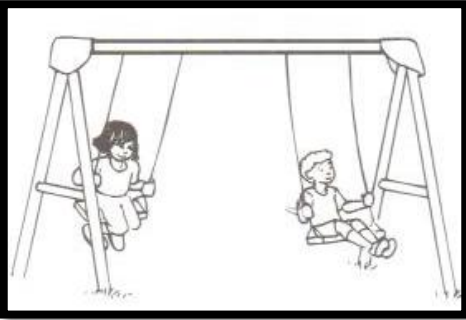


• سريع

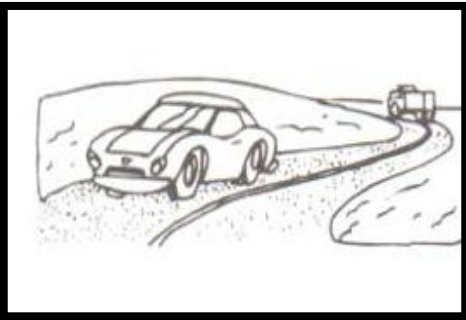


www.almanahj.com

• منحني



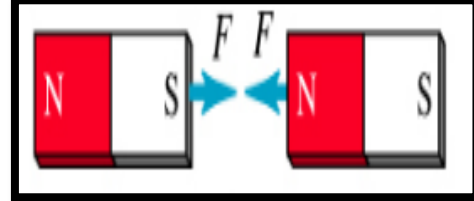
• يدور



• إلى الأمام ثم إلى الخلف

صل بخط بين الكلمة والصورة التي تدل عليها

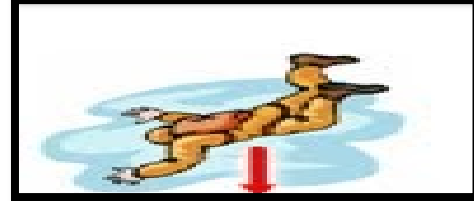
يسحب



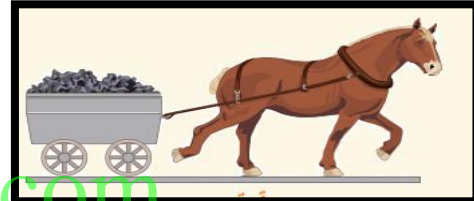
يدفع



تجاذب

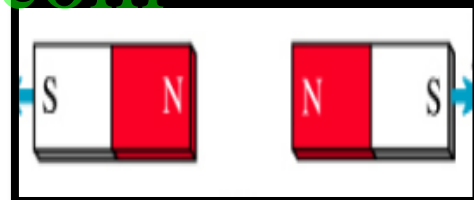


تنافر

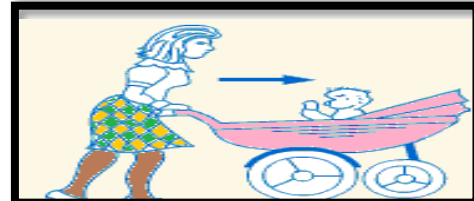


الاحتكاك

www.almanahj.com



الاجاذبية



ضع إشارة (v) عند العبارة الصحيحة أو (x) عند العبارة الخاطئة :

1. يجذب المغناطيس الأشياء المصنوعة من البلاستيك ()

2. الجاذبية تدفع الأشياء إلى أعلى ()

3. الدفع يبعد الأشياء عنا ()

4. السحب يقرب الأشياء منا ()

اكتب تحت كل صورة ما يناسبها من الكلمات التالية :

البكرة



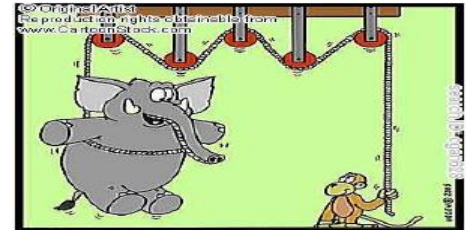
.....

المنحدر



.....

الرافعة

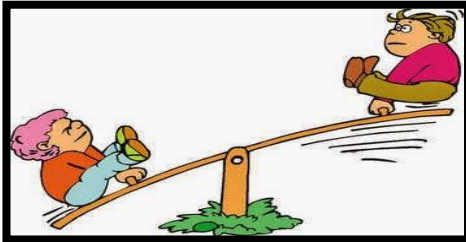


.....

www.almanahj.com



.....



.....



.....



.....



.....

اكتب تحت كل صورة نوع القوة التي تعبر عنها :

(السحب - الاحتكاك - الدفع - الجاذبية)



.....

.....

.....

.....

أساعد " مريم " بتلوين ☺ إذا كانت العبارة صحيحة وبتلوين ☹ إذا كانت العبارة خاطئة :

www.almanahj.com



• عندما أترك البيضة فإنها تسقط لأن الجاذبية تسحبها إلى الأرض .



• الدفع هو قوة تحرك الشيء قريباً مني .



• الاحتكاك هو القوة التي تبطئ حركة الأشياء .



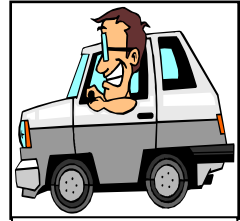
أساعد الأذن على التمييز بين أصوات الأشياء بأن أصل الصورة بالعبارة المناسبة :



منبه الساعة



جرس المدرسة



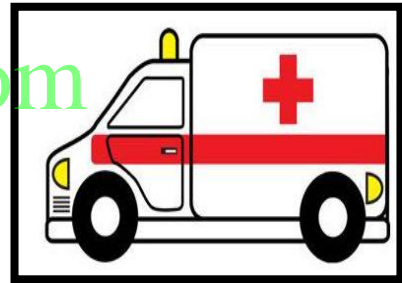
بوق السيارة

التنبيه
للحصى
والطابور

التحذير من
الخطر

التنبيه
للاستيقاظ
من النوم

صل بخط بين درجة الصوت والصورة المناسبة لها:



أصوات مرتفعة

أصوات منخفضة



صل بخط بين مصدر الضوء والصورة المناسبة لها :



مصدر طبيعي



مصدر صناعي



صل الصورة الكلمة المناسبة لها :



www.almanahj.com

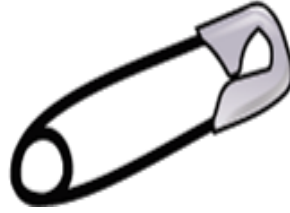
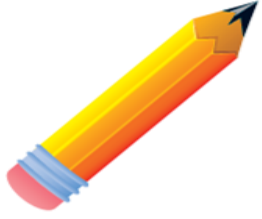
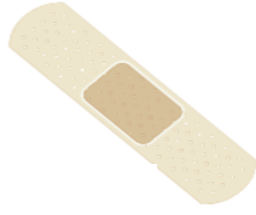


الصوت

الضوء



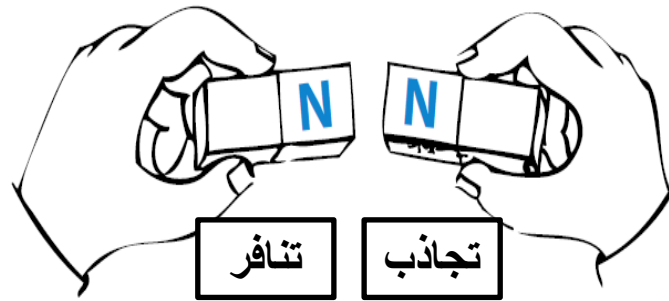
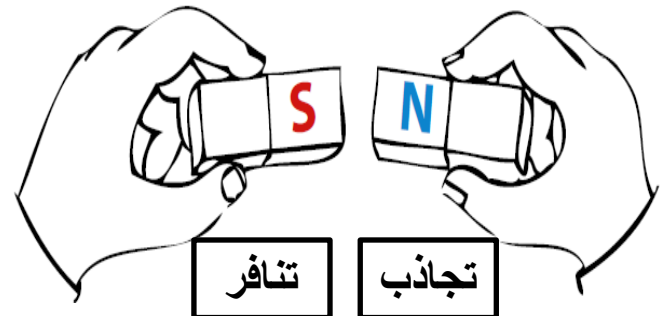
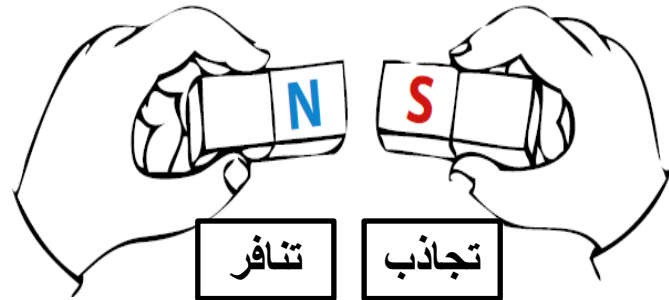
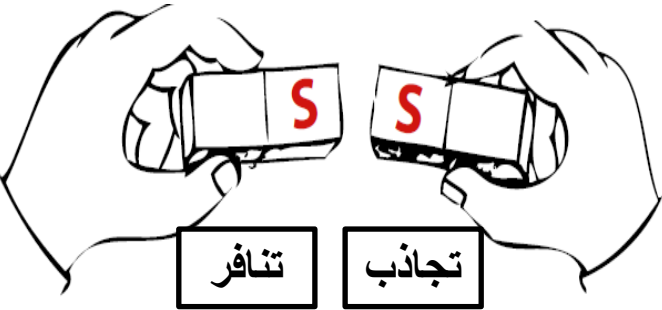
حوط الأشياء التي يجذبها المغناطيس وضع إشارة x على الأشياء التي لا
يجذبها المغناطيس:



www.almanahj.com



لون الإجابة الصحيحة :



حوط الأشياء التي تحتاج إلى الكهرباء لكي تعمل وضع إشارة x تحت الأشياء التي لا تحتاج إلى الكهرباء لكي تعمل :



www.almanahj.com



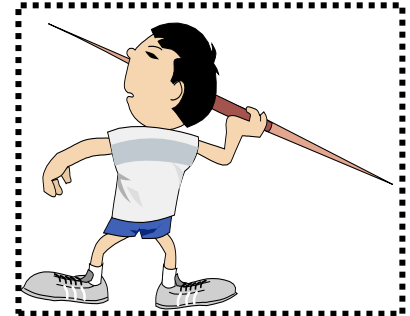
اكتب دفع أو سحب:



.....



.....



.....



.....



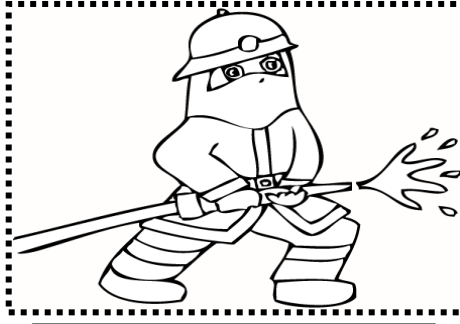
.....



.....



.....



.....



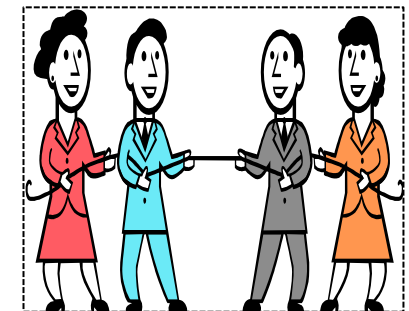
.....



.....



.....



.....