



المادة : العلوم

عدد صفحات الأسئلة : (4)

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثالث  
لعام دراسي 2016 / 2017 م

إدارة التقييم والامتحانات

الصف : الأول

السؤال الأول

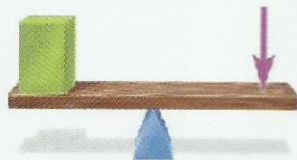
25

- أولاً : ضع إشارة (✓) أمام العبارات الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارات الخاطئة فيما يلى :
- (1) ..... ( ) المغناطيس يجذب الأشياء المصنوعة من الخشب.
- (2) ..... ( ) يمكن الحصول على الكهرباء من البطاريات.
- (3) ..... ( ) يدفع يقرب الشيء منه.
- (4) ..... ( ) الاحتكاك هو القوة التي تبطئ حركة الأشياء.
- (5) ..... ( ) يمكننا رؤية الصوت.
- (6) ..... ( ) الضوء شكل من أشكال الطاقة يمكن من الرؤية.

ثانياً: 7 - صل بخط مستقيم بين الجسم و اتجاه حركته:



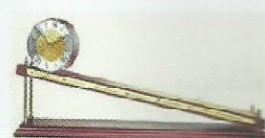
ثالثاً: 8 - اكتب الرقم (1) أسفل كل آلة بسيطة ، والرقم (2) أسفل الآلة غير البسيطة مما يلي:



(.....)



(.....)



(.....)



(.....)



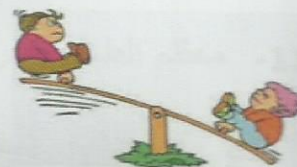
(.....)



(.....)



(.....)



(.....)



رابعاً: 9- مستعيناً بشكل المغناطيس المقابل لون أقطاب المغناطيسات التالية لتتناسب المطلوب في كل حالة:

--	--	--	--

تجاذب

--	--

--	--

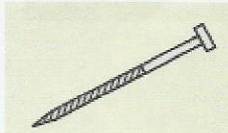
تنافر

25

السؤال الثاني

أولاً: حوت الإجابة الصحيحة:

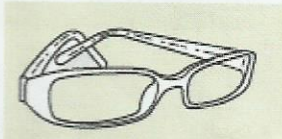
10- الجسم الذي ينجدب للمغناطيس هو:



\*



\*



\*

11- معظم الطاقة الحرارية على الأرض من:



\*



\*



\*

12- تحصل السيارة على الطاقة من:



\*

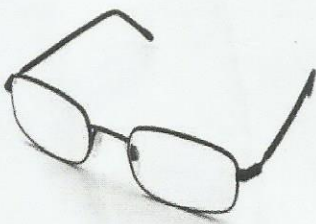


\*



\*

13- لا يسمح بمرور الضوء:



\*



\*

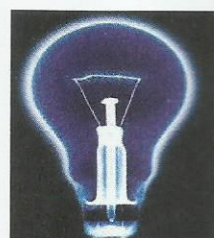


\*

-14- له صوت منخفض:



-15- من مصادر الضوء التي صنعها الإنسان:



-16- تحول طاحونة الهواء طاقة الرياح إلى:

\* ضوء

\* كهرباء

\* حرارة

ثانياً: 17- قام خالد بإجراء تجربة لاكتشاف أفضل بطارية تدوم لفترة طويلة. وسجل النتائج

في الجدول التالي:

عدد الساعات	البطارية
10 ساعات	<input checked="" type="radio"/> A
15 ساعة	<input checked="" type="radio"/> B
7 ساعات	<input checked="" type="radio"/> C

أجب عما يلي:

أ- ما أفضل بطارية؟ ..... ?

ب- ما عدد ساعات عمل البطارية C = ..... ?

انتهت الأسئلة