اإلمارات العربية المتحدة

United Arab Emirates Ministry of Education

Al Bahar School for Basic Education

وزارة التربية والتعليم

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1

مراجعة العلوم للصف األول األساسي



القصل الدراسي الثالث عداد وتقديم

المعلمتين: سارة قاسم و هيفاء سعيد

العام الدراسي 2017 / 2018) مراجعة الوحدة :13) المادة في كل مكان

: اختاري اإلجابة الصحيحة مما يلي

المادة لها حاالت 1.

543

ماذا نتيجة مزج السكر بالماء 2. يذوب ال يذوب

..... ما نتيجة مزج الرمل بالماء 3. يذوب ال يذوب

ما األداة التي تستخدم لقياس الكتلة؟ 4.

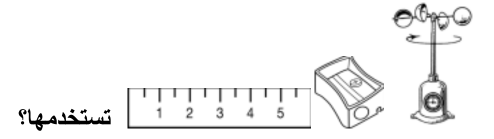


ماذا يحدث عند نفخ 5. البالون

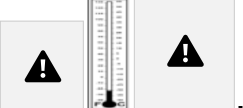
يصغر حجمها يزداد حجمها ال تتغير

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

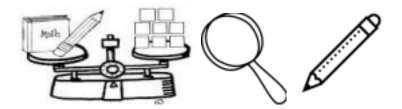
حور تريد قياس طول الكتاب ما األداة التي ينبغي أن . 6



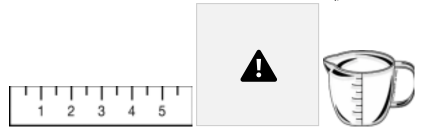
ما األداة التي تقيس مدى سخونة وبرودة المادة؟ 7.



ما األداة التي تساعد على مالحظة 8. المخراء الصغيرة؟



ما األداة التي تقيس كمية السائل؟ 9.





قابل للكسر لين قابل للثني 2 أداة تستخدم لقياس الطول بالسنتميترات 11.



أداة تقيس مدى سخونة أو برودة جسم ما 12.



أي مما يلي يعتبر من األجسام الصلبة 13.



مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاع

) مراجعة الوحدة: 13) المادة في كل مكان



من خصائص اإلسفنج عند لمس جسمه 15.

بالستيكي لزج لين قاسي



من خصائص الصلصال 16.

قابل للثني خشن قابل للكسر مسنن

ضعى عالمة صح أو خطأ

السائل أحد انواع المادة) (1.

يتكون الهواء الذي نتنفسه من غازات مختلفة. . 3)) (2. .

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :13) المادة في كل مكان : اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب

4









صلصة الطماط 1.

.2 العسل 3 زيت .4 حليب

طء ينساب بسرعة	
•••••	•••••

: اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب







سكــر .2 تانـج .3 1.

رمـل

5	
يذوب	

5

) مراجعة الوحدة: 13) المادة في كل مكان

اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب) حاالت المادة (:



.5 الطاولة .8 عصير

الممحاة .7 الفقاعات 6.

	صلبة المادة المادة الغازية	
		••
••	••	••

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :13) المادة في كل مكان صلى كل أداء مع مسماها الصحيح

^

میزان ذو کفتین

6



إلكتروني مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

ا مراجعة الوحدة :14) الحركة

أختاري اإلجابة الصحيحة

أذكري نوع الحركة السيارة)1 منحني متعرج خط مستقيم

يتحرك القطار في ______ 2 دائري خط مستقيم متعرج



______ حركة المقصورات)3 دائري أمام وخلف متعرج

أي األجسام التالية تتحرك أسرع)4







السيارة الطائرة المركبة

الفضائية

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء



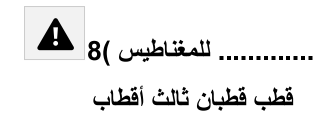
صفي موضع القطة)5 يسار الطاولة أسفل الطاولة يمين الطاولة



: تسقط الكره على األرض بسبب)6 الحركة السرعة الجاذبية

قوة تبطئ األشياء المتحركة)7

الجاذبية االحتكاك السرعة



ما الجسم الذي سينجذب إلى المغناطيس ؟)9



دفع – شد دفع – شد دفع – شد





)5)4

10

دفع – شد دفع – شد :) ضعی دائرة حول) تجاذب أم تنافر



A

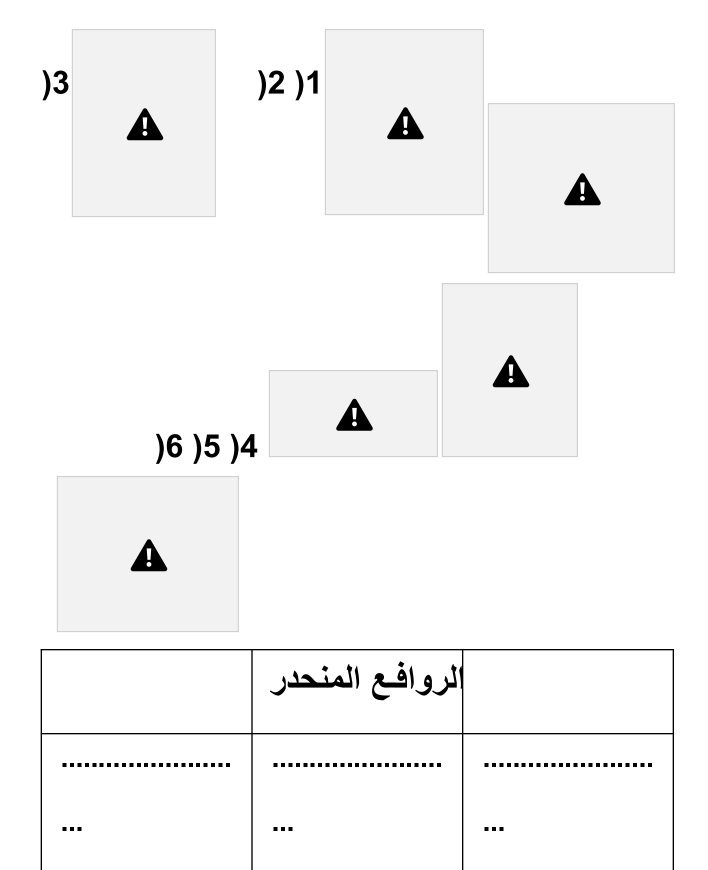
تجاذب – تنافس تجاذب –

تنافر

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :14) الحركة

:) ضعي الرقم الصحيح في الجدول) اآلالت البسيطة



11

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :14) الحركة حددي موقع األشياء ثم اختار اإلجابة الصحيحة



الكرسي _____ 11

الطاولة.) يمين – يسار (

2(الكتاب _____

الطاولة.) فوق - أسفل (

3(الكرة

) الطاولة.) يمين - يسار

الطاولة.) فوق – أسفل (4(الحافلة

حوط األشياء التي يجذبها المغناطيس







مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :14) الحركة

صلي كل اآلالت البسيطة بإسمها



منحدر البكرة الرافعة





ضعي عالمة صح أو خطأ إذا دفعت شيئ ا فإنه يتحرك) (1- قريبا منك . -2) (للمغناطيس ثالث

. أقطاب

. تقف . -4) (القوة هي دفع وشد

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

عندما تركل كره فإنك تجعلها) (3-

) مراجعة الوحدة :14) الحركة

المهارة: المقارنة والتصنيف

أكملي الجدول بكتابة الرقم لتصنيف األجسام التي يجذبها وال

يجذبها المغناطيس

A		A
طاولة3	مسمار2	كتاب1
منشار 6	دبوس	کرس <i>ي</i> خشب <i>ي</i> 4 5

ال يجذبه المغناطيس	يجذبه الغناطيس

سارة وهيفاء

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين:

) مراجعة الوحدة :15) الطاقة

: اختاري اإلجابة الصحيحة مما يلي

أي مما يلي من أشكال الطاقة 1.

الكهرباء تغسل يديك تغلق يديك

ترسل أطباق األقمار الصناعية طاقة من الفضاء إلظهار 2.

علی

أجهزة التلفاز



الضوء الصور الحرارة عن طافة الرياح إلى الحرارة الضوء الكهرباء

يمكنك ان تشعر بالحرارة عندما 4.

تفرك يديك تغسل يديك تغلق يديك



تصدر االهتزازة القوية الصادرة من الطبلة صوت معتدل مرتفع

15

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

A

مراجعة الوحدة) :15) الطاقة تصدر االهتزازات 6.

الضعيفة الصادرة من المكنسة أصواتًا ____ منخفضة معتدلة مرتفعة

A

تنتج الهتزازات 7. المعتفة المعيفة المعيفة



تنتج الهتزازات 8. البطيئة أصوات عليظة ضعيفة

من مصادر الضوء التي خلقها 9. هللا







.10

من مصادر الضوء التي صنعها االنسان







مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين:

اإلمارات العربية المتحدة

United Arab Emirates Ministry of Education

وزارة التربية والتعليم

Al Bahar School for Basic Education

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1

مراجعة العلوم للصف األول األساسي



الفصل الدراسي الثالث عداد وتقديم

المعلمتين: سارة قاسم و هيفاء سعيد

العام الدراسي 2017 / 2018) مراجعة الوحدة :13) المادة في كل مكان

: اختاري اإلجابة الصحيحة مما يلي

543

ماذا نتيجة مزج السكر بالماء 2. يذوب ال يذوب

.....ما نتيجة مزج الرمل بالماء 3. يذوب ال يذوب

ما األداة التي تستخدم لقياس الكتلة؟ 4.







ماذا يحدث عند نفخ 5. البالونة

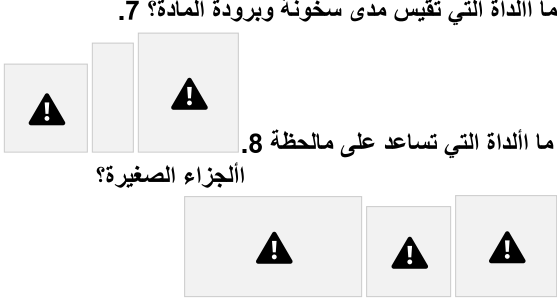
يصغر حجمها يزداد حجمها ال تتغير

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

حور تريد قياس طول الكتاب ما األداة التي ينبغي أن . 6



ما األداة التي تقيس مدى سخونة وبرودة المادة؟ 7.



ما األداة التي تقيس كمية السائل؟ 9.



من خصائص هذا الكأس 10.

قابل للكسر لين قابل للثني 2 أداة تستخدم لقياس الطول بالسنتميترات 11.



أداة تقيس مدى سخونة أو برودة جسم ما 12.



أي مما يلي يعتبر من األجسام الصلبة 13.



مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاع

) مراجعة الوحدة: 13) المادة في كل مكان



من خصائص اإلسفنج عند لمس جسمه 15.

بالستيكي لزج لين قاسي



من خصائص الصلصال 16.

قابل للثني خشن قابل للكسر مسنن

ضعى عالمة صح أو خطأ

السائل أحد انواع المادة) (1.

يتكون الهواء الذي نتنفسه من غازات مختلفة) (2.

إليها الضوع_ مدرسة البحر للتعليم األساسي

مظلمة

ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

4 <u>.3) (الظل منطقة مضيئة يصل</u>

) مراجعة الوحدة: 13) المادة في كل مكان

: اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب

A	A	A	4	A	صلصة الطماط 1_
4 حایب	^ل <u>.3 زيـ</u> ت -	2. العسا			. 1 2022) *0222
	اب بسرعة	طء ينس			
	3			ı	1
	4	 	••••		2
 			•••••		
: اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب					
				.1 3.	سكسر .2 تانىج
رمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
		ىدو ب			

	2
•••	

5) مراجعة الوحدة: 13) المادة في كل مكان

اكتب الرقم الصحيح في المكان المناسب) حاالت المادة (:



الممحاة .7 الفقاعات 6.

	صلبة المادة المادة الغازية	
3	 1	2
7	4	 5
	 8	 6

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :13) المادة في كل مكان صلى كل أداء مع مسماها الصحيح

میزان ذو کفتین

6



إلكتروني مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :14) الحركة أختاري اإلجابة الصحيحة

أذكري نوع الحركة السيارة)1 منحني متعرج خط مستقيم

يتحرك القطار في)2

دائري خط مستقيم متعرج



......... حركة المقصورات)3 دائري أمام وخلف متعرج

أي األجسام التالية تتحرك أسرع)4







السيارة الطائرة المركبة

الفضائية

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

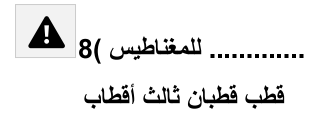


صفي موضع القطة)5 يسار الطاولة أسفل الطاولة يمين الطاولة



: تسقط الكره على األرض بسبب)6 الحركة السرعة الجاذبية

قوة تبطئ األشياء المتحركة)7 الجاذبية االحتكاك السرعة



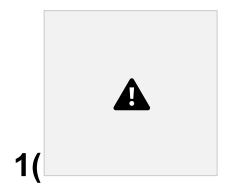
ما الجسم الذي سينجذب إلى المغناطيس ؟)9



كتاب إناء زجاجي دبوس 9

ضعي دائرة حول القوة) دفع





دفع – شد دفع – شد دفع – شد



)5)4 دفع – شد دفع – شد :) ضعی دائرة حول) تجاذب أم تنافر



A تجاذب – تنافس تجاذب تنافر مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: 10 سارة وهيفاء) مراجعة الوحدة: 14) الحركة :) ضعى الرقم الصحيح في الجدول) اآلالت البسيطة)3)2)1 4

)6)5)4



	الروافع المنحدر	
3	4	1
6	5	2

11

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

) مراجعة الوحدة :14) الحركة حددي موقع األشياء ثم اختار اإلجابة الصحيحة



الكرسي _____ 11

الطاولة.) يمين – يسار (

2(الكتاب

الطاولة.) فوق - أسفل (

3(الكرة _____

) الطاولة.) يمين - يسار

الطاولة.) فوق – أسفل (4(الحافلة

حوط األشياء التي يجذبها المغناطيس











) مراجعة الوحدة: 14) الحركة

صلى كل اآلالت البسيطة بإسمها





منحدر البكرة الرافعة



ضعي عالمة صح أو خطأ . يتحرك قريبا منك

بعيدًا

إذا دفعت شيئ افإنه) (1-

قطبان

للمغناطيس ثالث) (2-أقطاب. مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

13 عندما تركل كره فإنك تجعلها) (3-

) مراجعة الوحدة :14) الحركة

المهارة: المقارنة والتصنيف

أكملي الجدول بكتابة الرقم لتصنيف األجسام التي يجذبها وال يجذبها المغناطيس المغناطيس

طاولة3	مسمار2	كتاب1
منشار 6	دبوس	ل کرس <i>ي</i> خشبي 4

5

ال يجذبه المغناطيس	يجذبه الغناطيس
1	2
3	5
4	6

سارة وهيفاء

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين:

) مراجعة الوحدة :15) الطاقة

: اختاري اإلجابة الصحيحة مما يلي أي مما يلي من أشكال الطاقة 1.

الكهرباء تغسل يديك تغلق يديك

ألقمار الصناعية طاقة من الفضاء إلظهار 2.	ترسل أطباق ا
	علی
	أجهزة التلفاز

الضوء الصور الحرارة عنول الطواحين الهواء من طافة الرياح إلى الحرارة الضوء الكهرباء يمكنك ان تشعر بالحرارة عندما 4.

تفرك يديك تغسل يديك تغلق يديك



تصدر االهتزازة القوية الصادرة من الطبلة صوت معتدل مرتفع

15

مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: سارة وهيفاء

A

مراجعة الوحدة):15) الطاقة تصدر االهتزازات 6.

الضعيفة الصادرة من المكنسة أصواتًا منخفضة معتدلة مرتفعة

A

تنتج الهتزازات 7. السريعة أصوات فيعة غليظة ضعيفة



تنتج اإلهتزازات 8. البطيئة أصوات عليظة ضعيفة

من مصادر الضوء التي خلقها 9. هللا







.10

من مصادر الضوء التي صنعها النسان







مدرسة البحر للتعليم األساسي ح1 إعداد المعلمتين: