

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات، يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع تعليمي إماراتي 100 %

<u>تطبيق المناهج الإماراتية</u>	<u>الاجتماعيات</u>	<u>الرياضيات</u>
<u>الصفحة الرسمية على التلغرام</u>	<u>الاسلامية</u>	<u>العلوم</u>
<u>الصفحة الرسمية على الفيسبوك</u>	<u>الانجليزية</u>	
<u>التربية الاخلاقية لجميع الصفوف</u>	<u>اللغة العربية</u>	
<u>التربية الرياضية</u>		
مجموعات التلغرام.	مجموعات الفيسبوك	قنوات تلغرام
<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>
<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>
<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>
<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>
<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>
<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>
<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>
<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>
<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>
<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>
<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>
<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>
<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>
<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>
<u>ثاني عشر عام</u>	<u>الثاني عشر عام</u>	<u>الثاني عشر عام</u>
<u>ثاني عشر متقدم</u>	<u>الثاني عشر متقدم</u>	<u>الثاني عشر متقدم</u>

<http://almanahj.com/ae/>

QUIZIZZ

Grade 3 Practice Test 2 Term 3 Science

25 Questions

NAME : _____

CLASS : _____

DATE : _____

1.



Burning Wood is a

a) Physical changes

b) CHEMICAL CHANGE

2.



Breaking a window or glass is a

a) Physical Change

b) Chemical Change



3.



Rusting metal is a

a) Physical Change

b) Chemical Change



4.



Melting Popsicle or Melting Ice is a.....

a) Physical Change

b) Chemical Change



<http://almanahj.com/ae/>

5. A physical change is...

a) changes the way it looks

b) makes new matter.

c) nothing changes

6.



Cutting paper is a ...

a) Physical Change

b) Chemical Change



7. Which of the following would cause a substance to melt?

- a) heat b) evaporation
 c) water vapor

8. To change a liquid to a solid, what do you add?

- a) heat b) gas
 c) air d) cold

9. A chemical change

- a) does not create new matter b) creates new matter
 c) stays the same

10.



Freezing water is a ...

- a) Physical Change b) Chemical Change



<http://almanahj.com/ae/>

11.



Cooking a cake is a ...

- a) Physical Change b) Chemical Change



12.



Crushing a can is a ...

 a) Physical Change

 b) Chemical Change


13.

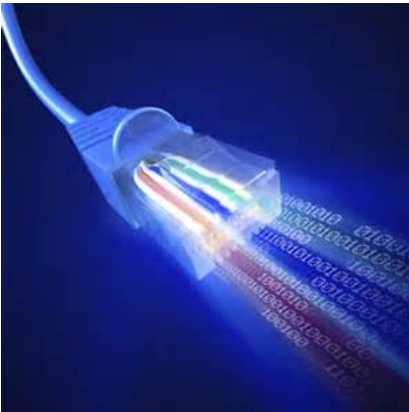


Cooking an egg is a ...

 a) Physical Change

 b) Chemical Change


14.



What is speed?

 a) how far you go

 b) how much distance is covered over a period of time

 c) how fast you accelerate

 d) the change in the location of a object

15.



When you heat up a solid, like chocolate, it will _____.

 a) matter

 b) freeze

 c) melt

 d) turn into a tasty monster!

16.



which describes how fast something is moving?

 a) force

 b) speed

 c) position

 d) slide

17.



What is a screw?

<http://almanahj.com/ae/>

 a) The location of an object.

 b) An inclined plane wrapped into a spiral.

 c) A straight bar that move on a fixed point.

 d) The last stage on Fortnite.

18.



The location of an object.

 a) Speed

 b) Position

19.



Why is it harder for the boy in Image B to get down the hill?

- a) Motion
- b) Friction
- c) Work
- d) Displacement

20. What is position?

- a) A machine with few or no moving parts
- b) A change in position.
- c) I don't know!!!
- d) The location on an object.

21. Why does a rolling ball stop?

- a) Gravity
- b) Friction
- c) Waterfalls
- d) Sand

22.

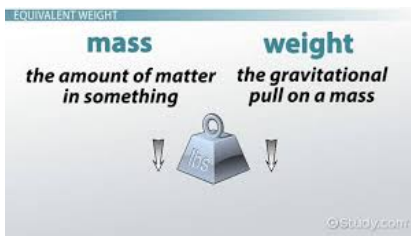
What force is this?



<http://almanahj.com/ae/>

- a) push
- b) pull

23.



What is weight?

- a) The measure of the amount of water that is in a bottle.
- b) The measure of the pull of gravity on an object.
- c) The measure of how tall something is.
- d) The measure of how fast something is.

24. What pulls a ball back to earth?

- a) Gas
- b) Gravity
- c) Friction
- d) Molecules

25.

You can use a magnet to.....



a) Repel some metals.

b) Attract some metals.

c) Cut down trees.

d) Ride a bicycle.

<http://almanahj.com/ae/>