

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج السعودي

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>



اسمي : .....

ثالث ( )



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أُتقنت	لم تتقن
24	معرفة مفهوم الطقس		
25	تعداد العناصر التي تحدد حالة الطقس خلال اليوم		

س1 ( أكمل كلاً من الجمل التالية بالمصطلح المناسب :

الغيمة

الهطول

الطقس

1- حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام (.....)

2- الماء المتساقط من الغلاف الجوي (.....)

3- تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الثلج في الجو (.....)

س2 (

ما هي عناصر  
الطقس

الضغط الجوي

.....

.....

درجة الحرارة



اسمي : .....

ثالث ( )



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
26	توقع حلة الطقس من خلال عرض مصورات لأنواع غيوم مختلفة		
27	وصف حالة الماء من خلال تتبع مصور لدورة الماء		

### س1 ( توقع : ما حالة الطقس من خلال الصور التالية :



(.....)



(.....)

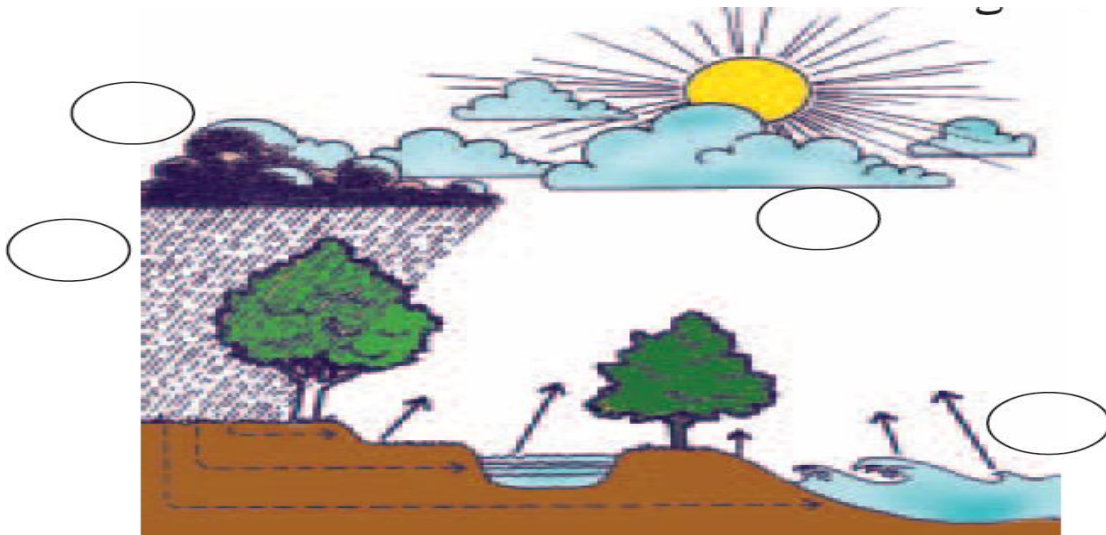


(.....)



(.....)

### س2 ( أكتبي خطوات دورة الماء في الطبيعة على الشكل التالي :





اسمي : .....

ثالث ( )



ورقة قياس مهارة ( علاجية )

المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
28	معرفة مفهوم المناخ		
29	تفسير اختلاف المناخات ما بين مناطق المملكة المختلفة من خلال قراءة مجموعة من الصور		

س1 ( ما المقصود بالمناخ :

.....

س2 ( صفي مناخ المدن التالية :





اسمي : .....

ثالث ( )



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أُتقنت	لم تتقن
30	معرفة مفهوم المادة		
31	قياس بعض صفات المادة كالطول و الحجم و الكتلة عملياً		

### س1 ( ما المقصود بالمادة :

.....

### س2) أكمل كلاً من الجمل التالية بالمصطلح المناسب :

المادة الغازية

١ مادة لها شكل ثابت و حجم ثابت (.....)

المادة السائلة

٢ مادة لها حجم ثابت و شكل غير ثابت (.....)

المادة الصلبة

٣ مادة لها شكل و حجم غير ثابتين (.....)

### س2) صنف حسب الجدول :

( قلم – عصير – حبر – بالون مملوء هواء – كتاب – كتشب – أكسجين – مسطرة – هواء

عسل – بخار الماء – زجاجة )

مواد غازية	مواد سائلة	مواد صلبة
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....



اسمي : .....

ثالث ( )

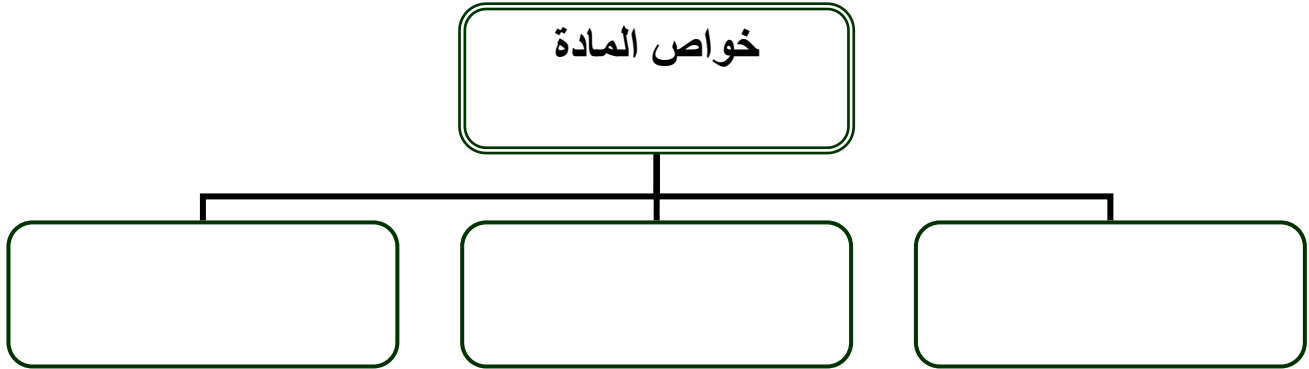


ورقة قياس مهارة ( علاجية )

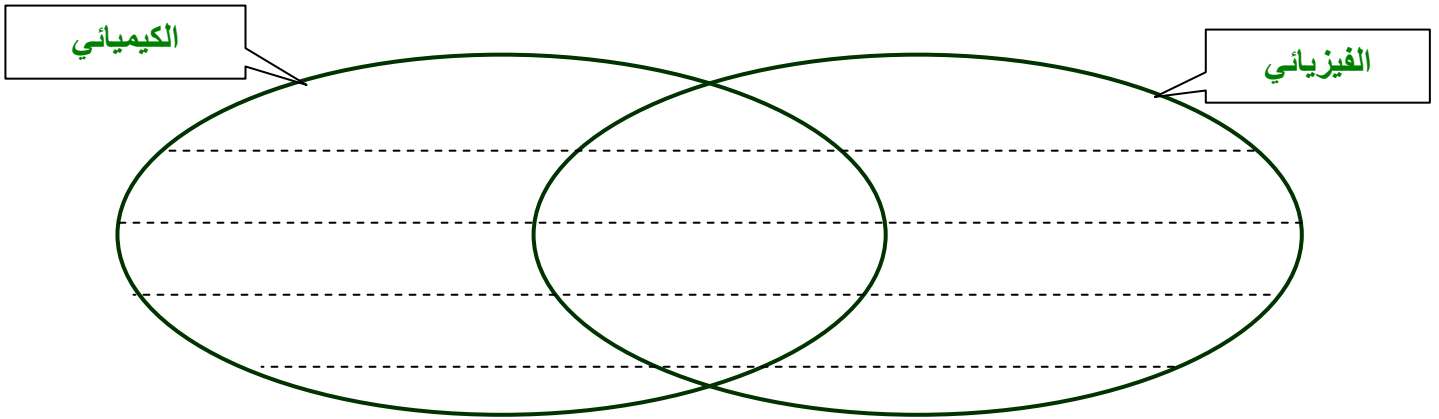
المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
32	استنتاج خواص حالات المادة الثلاث من حيث الشكل و الحجم		
33	المقارنة بين التغيرات الفيزيائية و الكيميائية		

س1 ( اسمي ثلاث خواص للمادة



س2 ( قارني بين كلا من التغير الفيزيائي و التغير الكيميائي :



س3 ( صنف حسب الجدول :

- ( تفاحة تغير لونها - موزة ناضجة - خشبه محروقة - تمزق ورقة - زجاجة مكسورة -  
الطبخ - صدأ الحديد - فساد الأطعمة - تجمد الماء - فولاذ منصهر - شريط مشدود -

تغير فيزيائي	تغير كيميائي



اسمي : .....

ثالث ( )



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

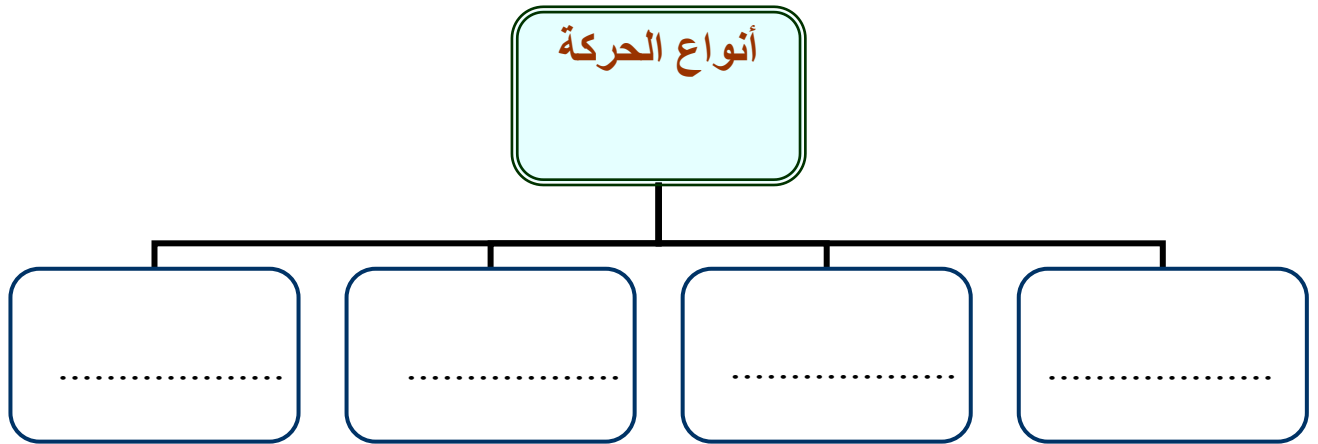
## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
34	معرفة مفهوم الموقع		
35	تسمية أنواع الحركة من خلال قراءة مجموعة من الصور		

س1 ( ما المقصود بالموقع :

.....

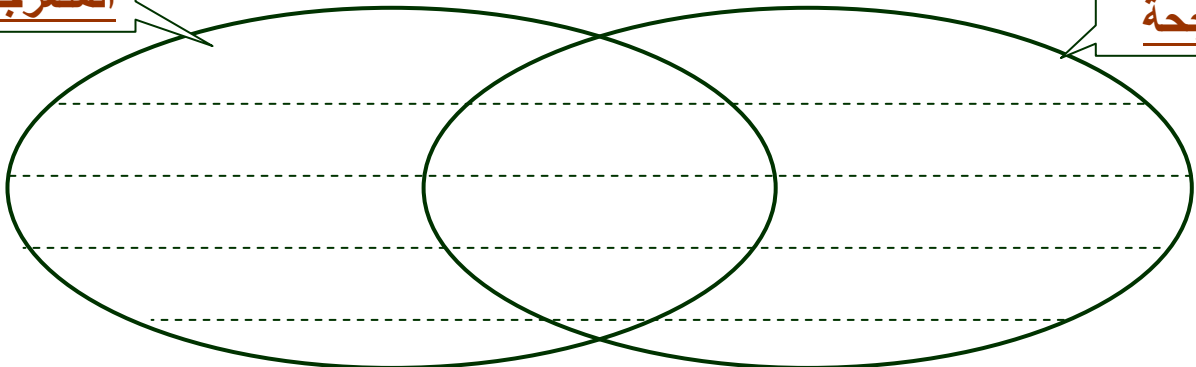
س2) ما أنواع الحركة :



س3) ما أوجه الشبه و أوجه الاختلاف بين الحركة المتأرجحة وبين الحركة المتعرجة ؟

المتعرجة

المتأرجحة







اسمي : .....  
ثالث ( )



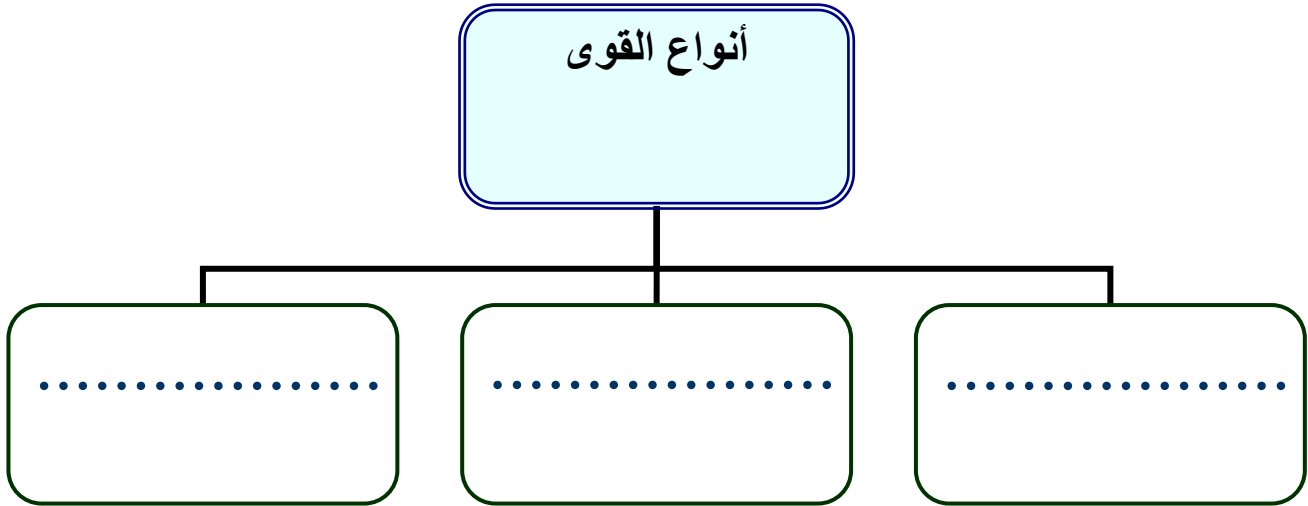
المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
36	التمثيل لأنواع القوى التي تؤثر في الأجسام		
37	تنفيذ تجربة عملي لإحداث صوت		

س1 ( ما أنواع القوى :

### أنواع القوى

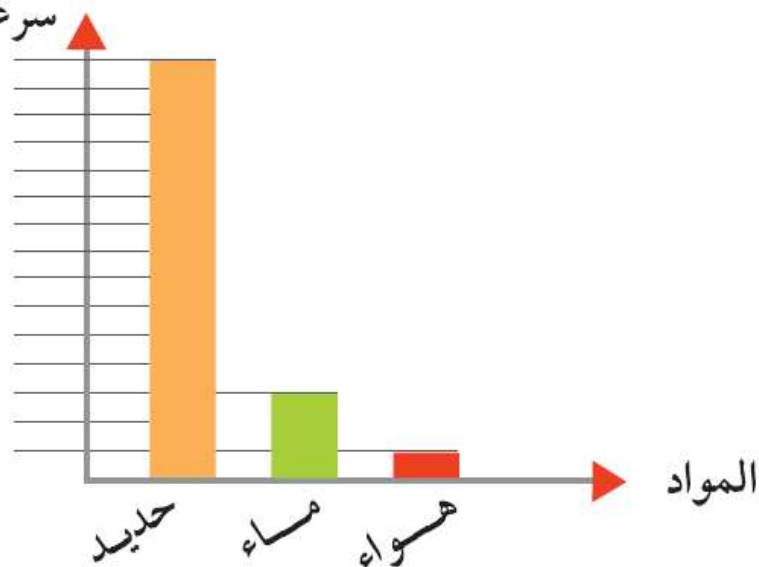


س2 (

أدقق في الرسم البياني الآتي ، وأجيب عن الأسئلة الآتية :

- هل سرعة الصوت في هذه المواد متساوية ؟ .....  
أي المواد المذكورة تكون فيها سرعة الصوت أقل ما يكون؟ .....  
أي المواد المذكورة تكون فيها سرعة الصوت أكبر ما يكون؟ .....

سرعة الصوت (م/ث)







اسمي : .....

ثالث ( )



المملكة العربية السعودية  
وزارة التربية والتعليم  
مدرسة : 172 الابتدائية

## ورقة قياس مهارة ( علاجية )

رقم المهارة	المهارات المراد قياسها	أتقنت	لم تتقن
38	ذكر بعض الطرائق للمحافظة على الأذن		
39	التمييز بين المواد العازلة و المواد الموصلة للكهرباء من خلال تصميم دائرة كهربائية بسيطة		

### س1 ( الأذن عضو السمع في الإنسان كيف تحافظين عليها :

- ١- .....
- ٢- .....
- ٣- .....

### س2 ( صنفى حسب الجدول :

( النحاس - الألمنيوم - البلاستيك - الحديد - الزجاج - الخشب - الفلين - الماء - القماش -

مواد موصلة	مواد عازلة

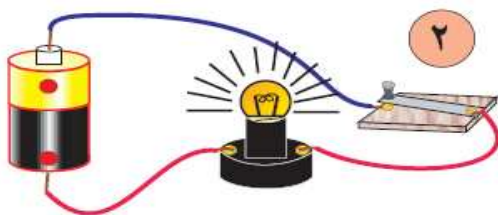
### س3 ( أكمل الجمل الآتية باستخدام الكلمات الموجودة داخل المستطيلات :

لا يضيء

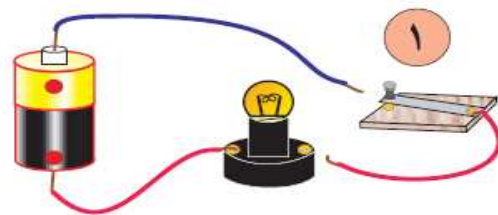
مفتوحة

مغلقة

يضيء



الدائرة الكهربائية .....  
المصباح الكهربائي .....



الدائرة الكهربائية .....  
المصباح الكهربائي .....

