

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف أسئلة مراجعة للاختبار الثالث

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف الأول](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">اوراق عمل في مادة العلوم</a>	1
<a href="#">اوراق عمل مجمعة في مادة العلوم</a>	2
<a href="#">الطرق الآمنة للتعامل مع الماء في مادة العلوم</a>	3
<a href="#">دورة حياة النبات الزهري في مادة العلوم</a>	4
<a href="#">مخططات وتشجيرات مهمة في مادة العلوم</a>	5

أسئلة مراجعة للاختبار الثالث في مادة العلوم  
للفصل الأول الابتدائي/ الفصل الدراسي الأول  
العام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٤ م)

**اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة ( ✓ ) في المربع المقابل لها:**



١- يستخدم لقياس الوزن:



موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



٢- يحافظ على سلامتي عند التزلج على الجليد:



٣- يستخدم لقياس الطول:



٤- مادة سائلة:



٥- مادة صلبة:

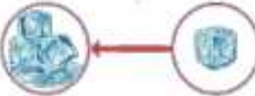


ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( × ) أمام العبارة غير الصحيحة في ما يلي:

١- تحدث تغيرات في الطول والوزن أثناء نمو الجسم.  (.....)

٢- أسخر من الآخرين بسبب شكلهم.  (.....)

٣- يوجد داخل البالون الطائر مادة سائلة.  (.....) 

٤- ينصهر الثلج  بالتسخين.  (.....)

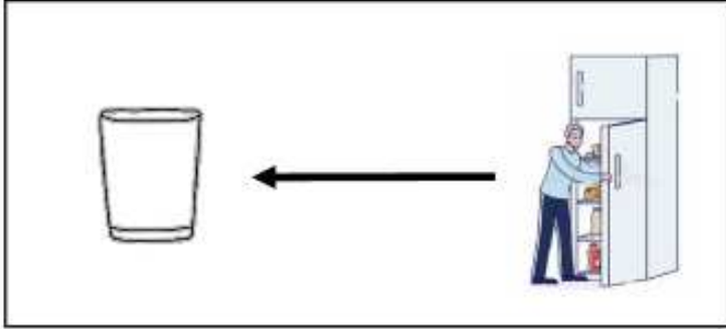
٥- أحترم الآخرين مهما كان شكلهم.  (.....)

٦- الثلج  هو صورة الماء في الحالة الغازية. (.....)

٧- يتحول الماء  إلى ثلج بالتبريد.  (.....)

٨- من السلوكيات الصحيحة ابتلاع قطع الثلج.  (.....)

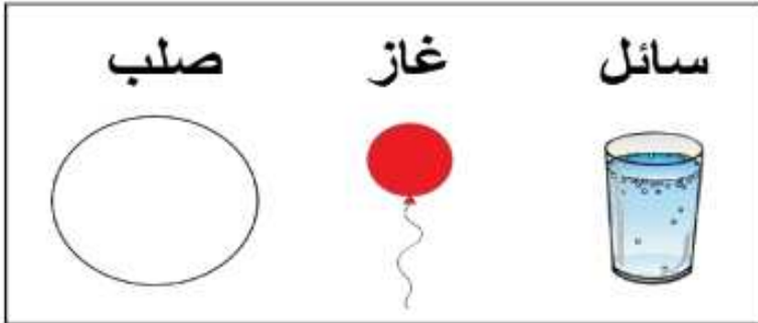
أكمل الجزء الناقص على الرسوم التالية:



١- ماذا حدث لكوب الماء الذي وضعه محمد في الثلاجة لعدة ساعات؟



٢- ما سبب انصهار رجل الثلج؟



٣- مادة في الحالة الصلبة:



٤- رتب مراحل نمو الإنسان مستخدماً الأرقام من ١ إلى ٣ :

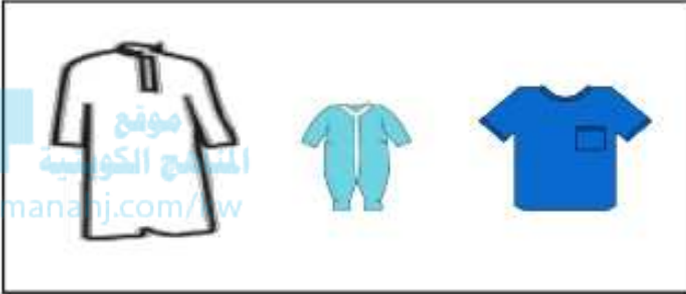


مع تمنياتي للجميع بالنجاح والتوفيق  
المعلمة: بدرية الحربي ©

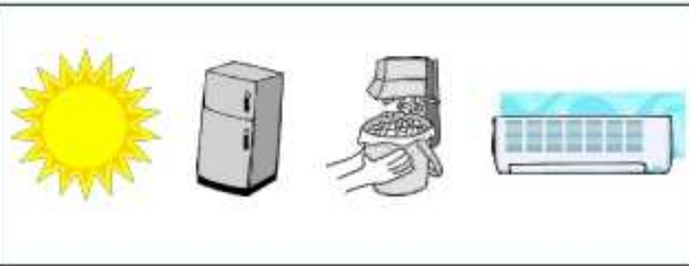
أشركهم إلى ما هو مطلوب منك:



١- الولد الأطول حسب  
قياس الشريط المتري:



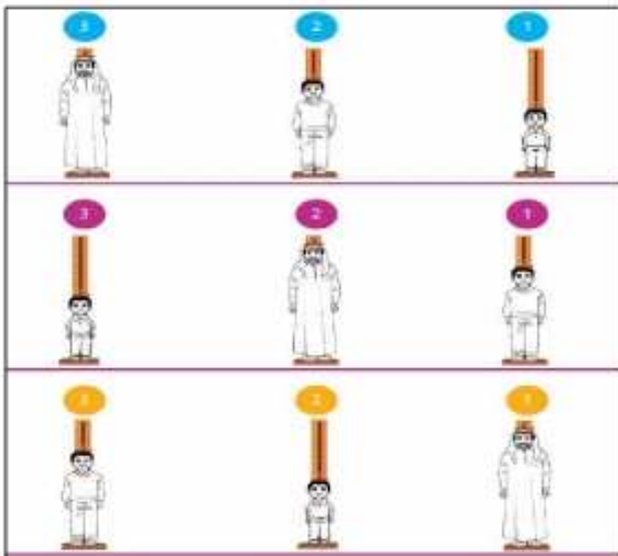
٢- الملابس المناسبة  
للطفل الرضيع:



٣- الطريقة المناسبة لتحويل  
قطعة الثلج إلى ماء سائل:



٤- الغذاء المناسب  
للطفل الرضيع:



٥- الترتيب الصحيح  
لمراحل نمو الإنسان:

اسم الطالب / .....  
الصف 1 / .....

10



مدرسة التميز النموذجية  
المرحلة الابتدائية  
قسم العلوم

اختبار علوم تجريبي 3 للصف الأول الأبتدائي

مادة لها ملمس ناعم



موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

صل الكلمة بما يناسبها علميا :



صلبة



سائلة

ضع علامة ( √ ) عند التصرفات الصحيحة وعلامة ( x ) عند التصرفات الخاطئة :



( )



( )



( )



( )

السؤال الأول: ضعي دائرة حول الطريقة المناسبة لتحويل الثلج إلى ماء :



موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

السؤال الثاني : ضعي دائرة حول حالة المادة المختلفة فيمايلي :



السؤال الثالث : صنفی أرقام الصور التالية حسب حالة المادة كماهو مطلوب بالجدول فيمايلي:



المواد الصلبة	المواد السائلة

## الدرس / الماء والجليد (A)



رابط QR ليفديو الدرس

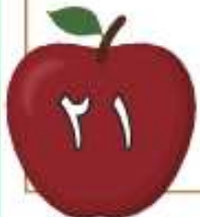
ضع O حول الطرق المناسبة لتحويل الماء إلى ثلج :



موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



عَبَّرْ عَنِ الصُّورَةِ بِاسْتِخْدَامِ الْوَجْهِ الْمُنَاسِبِ ( 😊 ، 😞 ) .



## درس / ما حالات المادة الثلاث ؟



رابط QR ليفديو الحرس

حل المواد حسب حالتها :



اختر المادة المناسبة.



## درس/ الماء والجليد (B)

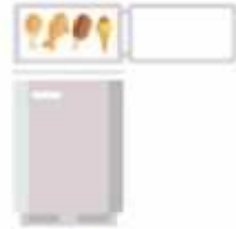


رابط QR ليفديو الحرس

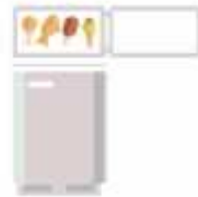
ضع علامة ✓ أمام الطريقة الصحيحة :

كَيْفَ يُمَكِّنُ إِخْرَاجَ قِطْعِ الْفَاكِهَةِ مِنْ قِطْعِ الثَّلْجِ؟

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



ضَعْ (●) حَوْلَ الطَّرِيقِ الْمُنَاسِبَةِ لِتَحْوِيلِ قِطْعَةِ الثَّلْجِ إِلَى مَاءٍ سَائِلٍ.



ورقة عمل علوم الصف الاول

عنوان الدرس : ماهي حالات المادة ؟

المعلمة: أمل محمد

صل الصورة المناسبة بالحالة المناسبة :

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



صلبة



سائلة



غازية



نشاط تدريبي للصف الثاني الابتدائي على حالات المادة

صلي الصورة المناسبة بالكلمة الصحيحة



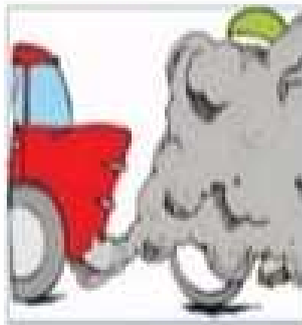
صفحة  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



مادة صلبة

مادة سائلة

مادة غازية



مادة صلبة

مادة سائلة

مادة غازية

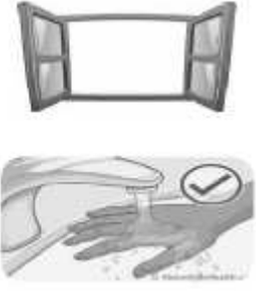
## مراجعته لاختبار العلوم الرابع للصف الأول

السؤال الأول: ضعي علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الغير صحيحة فيما يلي :

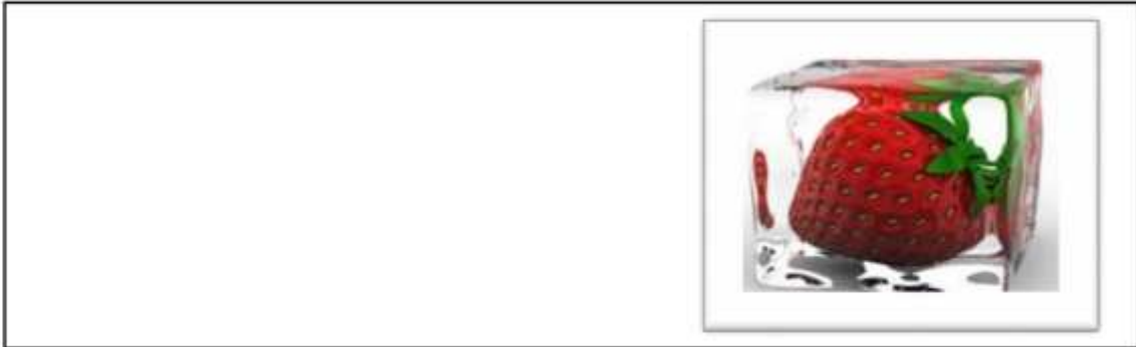
- 1- يجب استخدام دعامات السباحة عند الذهاب الى المسبح . ( )
- 2- لا تنصهر قطعه الثلج عند مسكها في اليد . ( )
- 3- الطريقة المناسبة لتحويل الماء الى بخار الماء هو استخدام النار ( )

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

السؤال الثاني : وصلی من المجموعة ( ب ) ما يناسبها من المجموعة ( أ ) :

( ب )	( أ )
	

السؤال الثالث : ارسمي الطريقة المناسبة لاجراج قطع الفاكهه من الثلج :



مراجعة اختبار علوم ( ٣ )  
للفصل الأول  
الفصل الدراسي الأول  
2024-2023

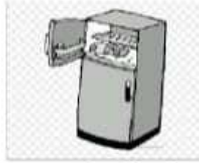
وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية  
مدرسة بحرة - إ - بنات  
قسم العلوم

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة ( ✓ ) في المربع المقابل لها:

1- الصورة التي توضح حالة المادة السائلة



2- قطعة الثلج تتحول الى ماء عن طريق



السؤال الثاني : ضع علامة ( ✓ ) للعبارة الصحيحة و ( x ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي:

( ..... )



1- الملابس خاصة بالرجل البالغ

( ..... )

2- يجب علينا ارتداء الملابس التي لا تناسب اعمارنا

السؤال الثالث : رتب مراحل النمو التي أمامك بوضع الرقم المناسب اسفل الصورة :-



مديرة المدرسة : أ/ أماني المتعب

رئيسة القسم : أ/ هبة الرشيدى

المعلمة : أمينة المسعود



مؤسسة الجهراء الأهلية التعليمية  
مدرسة الرفعة النموذجية (ابتدائي - بنون)

اسم الطالب : .....

ورقة عمل (2)

المادة : العلوم - الصف الأول

**السؤال الأول:** ضع علامة (○) حول الغذاء الصحي النافع للجسم :



فواكه وخضار



وجبات جاهزة



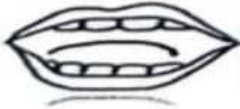
حليب

**السؤال الثاني:** ضع علامة (√) حول التصرف الصحيح وعلامة (x) التصرف الخطأ

**لتنظيف الحواس:**



**السؤال الثالث:** صل بخط بين الحاسة والأداة المستخدمة في تنظيفها :



**السؤال الرابع:** عمل أحمد تجربة رمي الكرة على السلة في حالتين الأولى عيان مفتوحتان

والحالة الثانية عيان مغمضتان - صل بخط بين الحالة والنتيجة المناسبة لها :





ورقة عمل رقم (٤)

\*وزارة التربية

العام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٤)

مادة / العلوم - للصف / الأول

\*الإدارة العامة للتعليم الخاص

الاسم:..... الفصل:.....

الفصل الدراسي الأول

\*مدرسة النصر الأهلية

### السؤال الأول: حوِّط الاجابة الصحيحة :

الى:



١- عند تبريد الماء يتحول



٢- عند تسخين الثلج فإنه :



( يتجمد )



( ينصهر )

يتحول الى:



٣- عند تسخين الماء



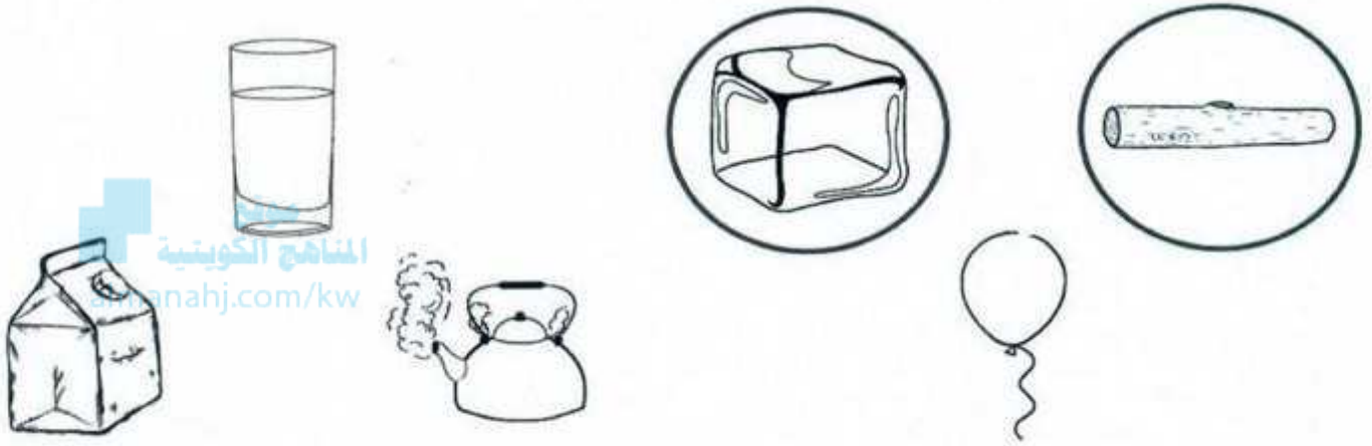
### السؤال الثاني: في الجدول التالي صل الصورة في المجموعة ( أ ) أمام ما يناسبها من المجموعة ( ب )

( ب )	( أ )
حالة صلبة للماء	
حالة غازية للماء	

وزارة التربية.  
الإدارة العامة للتعليم الخاص .  
مدرسة النجاة النموذجية الابتدائية للبنين .  
قسم العلوم .

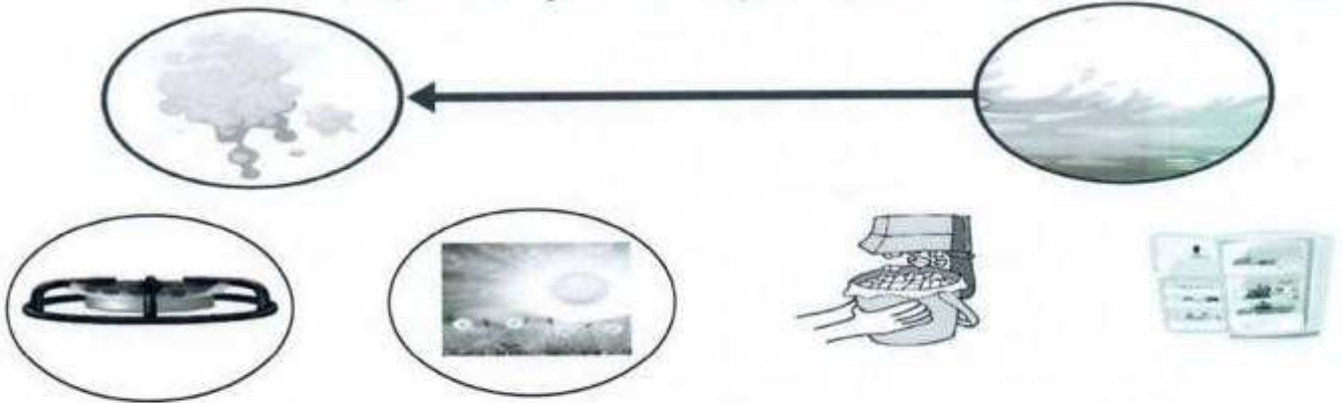
ورقة عمل للصف الأول الفصل الدراسي الأول  
( العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ )

السؤال الأول : حوّل الحالة الصلبة :

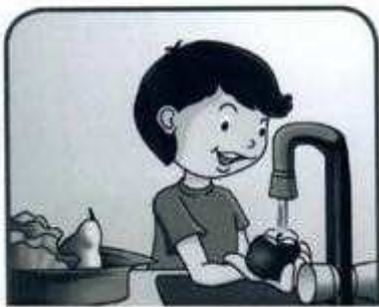


السؤال الثاني :

ضَع (●) حَوْلَ الطَّرِيقِ الْمُنَاسِبَةِ لِتَحْوِيلِ الْمَاءِ السَّائِلِ إِلَى بُخَارٍ مَاءٍ.



السؤال الثالث : ضع علامة (✓) أو علامة (X) :



السؤال الثاني: ضع علامة ( √ ) اذا كان الاجابة صحيحة وعلامة ( × ) اذا كانت الاجابة الخاطئة :

( )



( ١ ) فهد يلمس الماء الساخن .

( )



( ٢ ) الماء يتحول الى ثلج بالتبريد .

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

( )



( ٣ ) فهد يضع قطعة من الثلج في فمه

( )

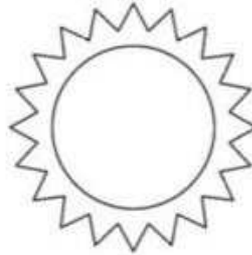


تتحول الى سائل بالتسخين



( ٤ ) المتلجات

السؤال الرابع : وصل الصور التالية بالصور المناسب لها فيما يلي :



وزارة التربية

الاداره العامه لمنطقه الاحمدي

مدرسه الصباحية الابتدائية للبنين

اختبار ( ٣ ) مادة العلوم للصف الاول

الاسم : .....

للفصل الدراسي الاول ٢٠١٧-٢٠١٧

الصف: ١ / .....

١٠

٤

السؤال الأول : ضع علامه ( ✓ ) للاجابه الصحيحه و علامه ( X ) للاجابه الخطأ :

- ١- تجف الملابس بحرارة الشمس (     )  
٢- نغسل السيارة بأستخدام خرطوم المياه (     )

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة في المربع

إذا اردنا صنع مكعبات الثلج نضع الماء في

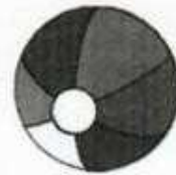


أتعرف على ألوان علم الكويت بأستخدام

٤



السؤال الثالث : طابق بين الصور و الكلمات المناسبة

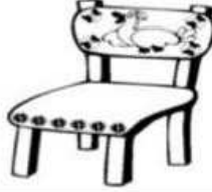
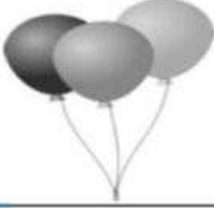


٢



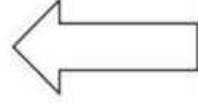
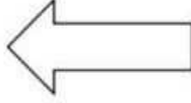
الاسم : ..... // الصف :أولى / .....

السؤال الأول : اختار الاجابة الصحيحة بوضع ( o ) حولها مما يلي :  
١. مادة في الحالة الغازية :



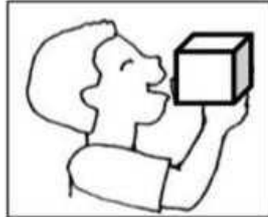
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

السؤال الثاني: لون السهم الدال على التسخين :



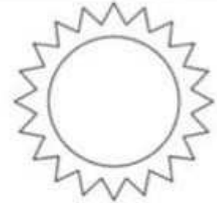
السؤال الثالث : ضع علامة ( √ ) اذا كانت الاجابة صحيحة وعلامة ( × ) اذا كانت  
الاجابة غير صحيحة فيما يلي :

( )



١. يضع فهد قطعة من الثلج في فمه .

السؤال الرابع : وصل الطريقة المناسبة لحفظ الثلجات من الانصهار فيما يلي :



# رتب مراحل النمو



موقع  
المنهاج الكويتية  
almanahj.com/kw



١٠

٤

السؤال الأول : ضع علامة ( ✓ ) للاجابة الصحيحة و علامة ( X ) للاجابة الخطأ :

- ١- تجف الملابس بحرارة الشمس (     )  
٢- نغسل السيارة باستخدام خرطوم المياه (     )

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة في المربع

إذا اردنا صنع مكعبات الثلج نضع الماء في

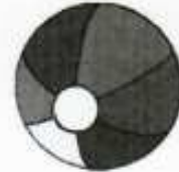


أعرف على ألوان علم الكويت باستخدام

٤



السؤال الثالث : طابق بين الصور و الكلمات المناسبة



٢



## ورقة عمل جماعية

### حوطي الأشياء الصلبة:-



موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

### حوطي الأشياء السائلة:-



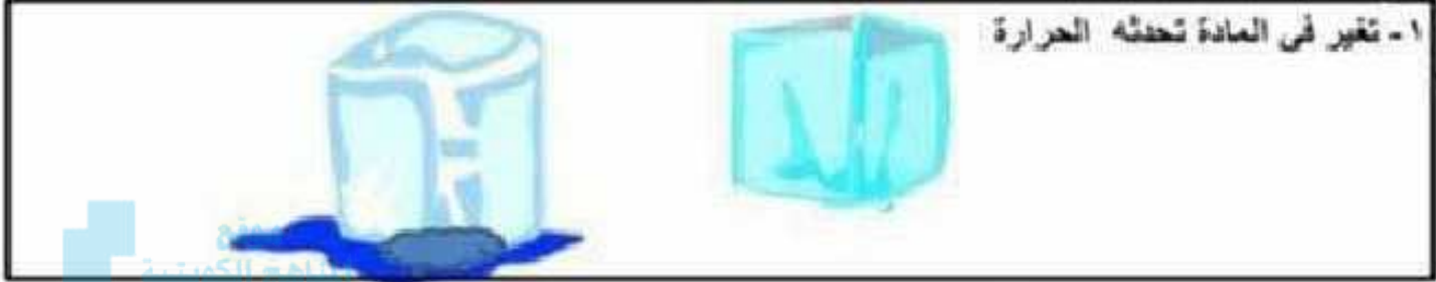
### حوطي الأشياء الغازية:-



(ورقة تدريب)  
الفصل الدراسي الأول  
في مادة العلوم  
للمستوى الأول الابتدائي  
للعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧

وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية  
مدرسة ابن سينا الابتدائية بتين

السؤال الأول :- اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها :-



٢- يعتبر من المواد الغازية



٣- الصورة التي توضح الاستخدام الصحيح للماء هي



السؤال الثاني:- وصل بين حلة المادتين الصورة المناسبة لها :-

سائل

صلب



## حالات المادة

حَوِّطِ المَادَّةَ الَّتِي لَا تَنْسَبِي إِلَى كُلِّ تَجْمُوعَةٍ.



موقع  
المنهج الكويتية

[almanahj.com/kw](http://almanahj.com/kw)

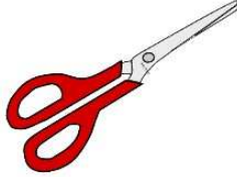
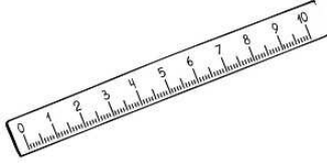


# مراجعة الوحدة القلمية الثانية للصف الأول

من صفحة ٥٠ الى ٥٨

حوظ الاجابة الصحيحة في كل مما يلي:

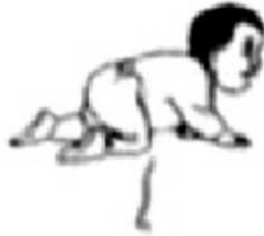
١- أداة تستخدم لقياس الطول:



٢- أداة تستخدم لقياس الوزن:



٣- الصورة التي تمثل المراحل الأولى من عمر الإنسان:



طعام غير صالح للاكل:



طعام صالح للاكل:



ضع ✓ أو ✗ امام العبارة المناسبة:

( )

١ - لا يتغير وزني عندما أكبر

( )

٢ - ملابسني تتغير عندما

وصل الصورة باللبس المناسب:

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



أكمل الناقص من مراحل نمو الإنسان بوضع الرقم المناسب أسفل الصورة:



١



٤



السؤال الثالث وصل بين حالة الماء والصورة المناسبة لها:-



اشياء تملأها سائل



اشياء تملأها غاز

موقع

السؤال الرابع لون علامة ✓ إذا كانت العبارة صحيحة وعلامة ✗ إذا كانت العبارة غير صحيحة:-

amanahj.com/kw

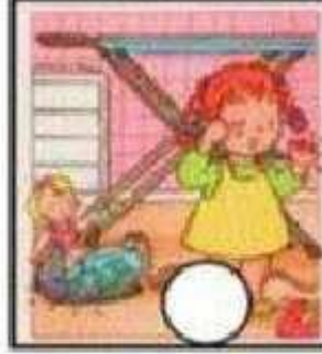
يكون مستوى الماء في الغلاية بعد الغليان منخفض



السؤال السادس :- رتب احداث القصة



اعداد المعلمة / نهى أحمد



الاسم: .....

الصف: .....

السؤال الأول : صلي بخط بين الصورة و الوجه المناسب .



السؤال الثاني : رتبى احداث القصة :



السؤال الثالث : ضعي  حول الاشياء المسائلة:



السؤال الرابع : اكتبى الكلمة المناسبة تحت الصورة :

صالح - فاسد



.....

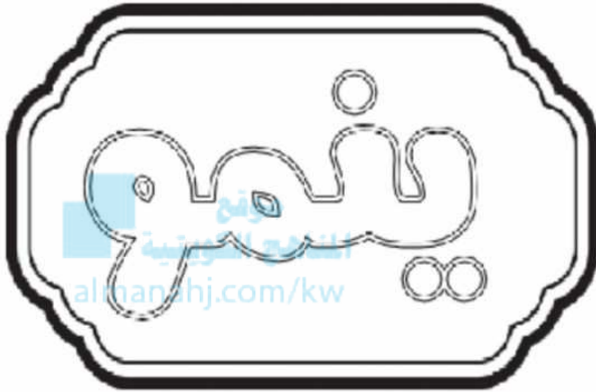
.....



اسم النشاط : أنا أنمو



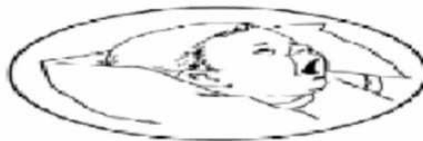
لون الكلمات التالية ثم صل بخط بينها و بين الصورة التي توضح معناها



إعداد المعلمة : مريم الملا

اسم النشاط : أنا أنمو

صغيري ساعد الطفل الصغير بوضع دائرة حول الأشياء التي يحتاجها



إعداد المعلمة : شيماء الربيع

السؤال الأول :- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة

4

1- القلم مادة صلبة



( )

2- من السلوك الصحيح لمس بخار الماء



( )

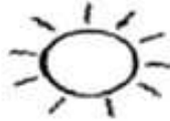
السؤال الثاني :- حوِّط حول الإجابة الصحيحة بوضع



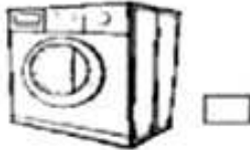
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

4

1 - - يصبح رجل الثلج ماء عندما يوضع في



2- يتصاعد بخار الماء من الإبريق إذا وضع على



السؤال الثالث :- صل بين الكلمة والصورة المناسبة لها

2



مادة غازية



-1

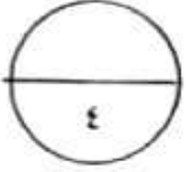
هواء



شيء يستطيع أن تمسكه



السؤال الأول: صل الصورة بالكلمة الدالة عليها :



سنة

زراع



أنف



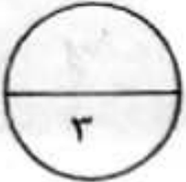
عين



فم

السؤال الثاني أمامك صور أكتب أسفل كل صورة الحالة الدالة عليها :

(الصلبة - السائلة - الغازية)

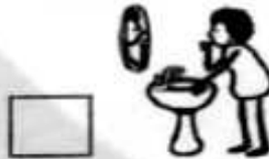
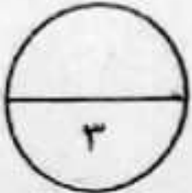


في الحالة.....

في الحالة.....

في الحالة.....

السؤال الثالث: لاحظ الصور ورتب أحداث القصة :



نموذج اختبار لتوحدة التعلمية الثالثة

السؤال الاول : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام العبارة الخاطئة :

1- في الحالة الصلبة  ( )

2- يستخدم الماء بشكل صحيح  ( )

موقع  
المناهج الكويتية  
afmanahj.com/kw

4

السؤال الثاني : اختاري الاجابة الصحيحة من بين الخيارات التالية :

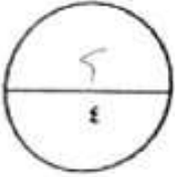
1-    ( )

 ( )  ( )  ( )  ( )

2- مادة في الحالة الغازية :

 ( )  ( )  ( )  ( )

الأول: صنف المواد التالية بصب حالتها :



٤



٣



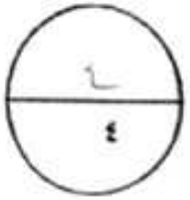
٢



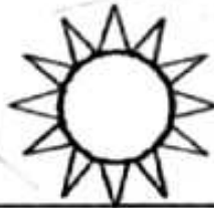
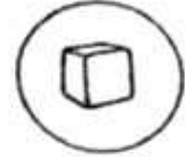
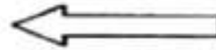
١

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

الحالة الغازية	الحالة السائلة

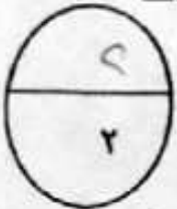


الثاني: ضع علامة ( ) حول الطرق المناسبة لتحويل قطعة الثلج إلى ماء سائل



الثالث: ضع علامة (✓) للممارسات الصحيحة عند استخدام الماء وعلامة (x) للممارسات

غير استخدام الماء :



السؤال الأول: ضع علامة ( ) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة ( ) أمام العبارات غير الصحيحة فيما يلي:

1- توجد المادة من حولنا في 4 حالات.

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

2- فقاعات الصابون هي مادة في الحالة الغازية.



السؤال الثاني: صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) ( $2 = 1 \times 2$  درجة)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)
<p>1-  -1</p> <p>2-  -2</p>	<p>الصورة التي تعبر عن الحالة الصلبة للمادة: <input type="checkbox"/></p>
<p>1-  -1</p> <p>2-  -2</p>	<p>الطريقة التي تتحول فيها المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية: <input type="checkbox"/></p> <p> :</p>



مؤسسة الجهراء الأهلية التعليمية  
مدرسة الرفعة النموذجية (ابتدائي - بنون)

اسم الطالب : .....

ورقة عمل (٣)

المادة : العلوم /الصف الاول

**السؤال الأول:** صل بخط بين حالة المادة والصورة المناسبة لها :



**السؤال الثاني:** وضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة :



عند وضع ابريق الشاي على النار فإن الماء الذي داخله سيتحول

صلب

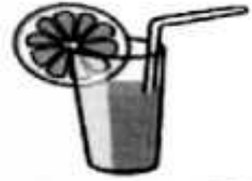
يبقى سائل

بخار ( غاز )

**السؤال الثالث:** ارسم الطريقة المناسبة لتحويل رجل الثلج الى ماء سائل



صلى المواد التي امامك بالحالات التابعة لها



مادة صلبة
مادة سائلة
مادة غازية



موقع  
المنهج الكويتية  
www.almanabj.com/ku

• ضعي علامة ( / ) أمام الإجابة الصحيحة و علامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :

- 1- عند وضع الماء في  في  بيت الثلج يبقى كما هو لا يتغير ( )
- 2- ينصهر رجل الثلج  عند ظهور  ( )
- 3- يتصاعد بخار الماء من الأبريق عندما يكون الماء بارد  ( )

• اخترى الإجابة الصحيحة عموماً و ذلك بوضع دائره حولها :

1- يوجد للمادة ..... حالات ( 3 / 2 / 1 )

2- كيف تتوقعي أن يكون حجم  الحبيرة بعد مرور أسبوع عليها



1- إذا أردنا صنع مكعبات ثلج نضع الماء داخل



السؤال الأول :- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة

( )



1- كلما كبرت بالعمر يكبر كف يديك

( )

2- يمكنك ان تأكل خبز منتهي الصالحية

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



السؤال الثاني :- حوِّط حول الإجابة الصحيحة بوضع

1- لتقيس وزنك تستخدم



2- اللبس المناسب لهذا الطفل



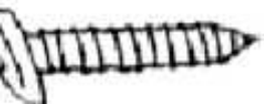
السؤال الثالث :- صل بين الكلمة والصورة المناسبة لها :-



تستخدم لقياس



1-

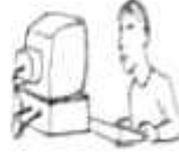


شيء ملمسه ناعم



2-

السؤال الاول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل مما يأتي وذلك بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها :-



١) انمو واكبر احتاج الي :

٢) شخص اكل طعام غير صالح للأكل :



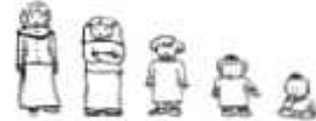
السؤال الثاني : أكتب بين القوسين كلمة ( صحيحة ) للعبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي

منتهي الصلاحية .



١) نستطيع ان ناكل الخبز

في الطول والوزن عندما ننمو .



٢) تحدث تغيرات

السؤال الثالث: اختر من المجموعة (ب) ما يناسبها من المجموعة (أ) وذلك بوضع الرقم

المناسب أمام المجموعة

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
<input type="checkbox"/>	طعام نستطيع أن نأكله	 (١)  (٢)

السؤال الثاني : اكتب كلمة (صحيحة) أمام العبارات الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارات غير الصحيحة فيما يلي: (4 = 1x4 درجة)



١- كلما كبرنا يكبر حجم كف أيدينا



٢- يجب علينا أن نحافظ على نظافة عبادتنا المدرسية ونحترم المعرصة العاملة فيها



٣- تكون المادة الغذائية صالحة للأكل عندما يتغير لونها ورائحتها



٤- كان شكلي عندما كان عمري سنتان

السؤال الثالث : صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) (2 = 1x2 درجة)

المجموعة (ب)

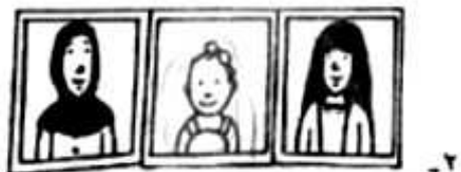
المجموعة (أ)



الفخير الصالح للأكل هو:



الترتيب الصحيح لمراحل النمو يظهر في الصورة:



ورقة مراجعہ للصف الأول  
الوحدة الدراسية الثالثة

ارسم شيء يذيب رجل الثلج



صل الصورة المناسبة بالكلمة المناسبة

حالة صلبة

حالة غازية

حالة سائلة



ورقة عمل الصف الأول

- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة:
- 1- يجب غسل اليدين جيدا قبل تناول الطعام
  - 2- الألف هي عضو الشم في الإنسان
  - 3- العين هي عضو السمع
  - 4- من أجزاء جسم الإنسان الرأس والذراعان
  - 5- الكفلات الحية تتحرك وتتغذى
- ( )  
( )  
( )  
( )  
( )

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:  
1- حوطة الصورة التي تمثل كائن حي:-

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



2- من أجزاء جسم الإنسان



3- عضو الحس المسئول عن التذوق:-



4- أداة تستخدم للمحافظة على الأسنان:-



صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب):

العمود (أ)	العمود (ب)
(1) الملابس المناسبة للطفل	
(2) الملابس المناسبة للرضيع	

السؤال الأول :- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة

( )

1- من السلوك الصحيح عدم أكل مكعبات الثلج

2- تستطيع أن تمسك الهواء من حولك

( موقع )  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

السؤال الثاني :- حوِّط حول الإجابة الصحيحة بوضع

1- مادة غازية



2- تضع الماء في بيت الثلج ويصبح



السؤال الثالث :- صل بين الكلمة والصورة المناسبة لها

عدد حالات المادة

1- 3

5



تحافظ على الايس كريم تضعه



2-

## مراجعة علوم الصف الاول

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- للمادة ثلاث حالات صلبة وسائلة وغازية
- ٢- يمكن لمس البخار الساخن باليدين
- ٣- الجليد يمثل الحالة الصلبة للماء
- ٤- ترك صنوبر الماء مفتوح من السلوكيات السليمة

( )  
( )  
( )  
( )

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

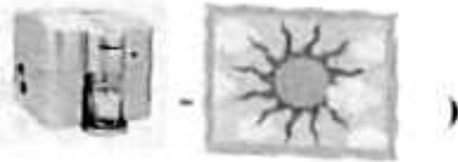
١- حوطة الصورة التي تمثل الحالة السائلة:-



٢- الغذاء الصحي المناسب



٣- من الطرق المناسبة لتحويل الماء إلى غاز :-



٤- اختر الطعام الصالح للأكل :-



السؤال الثالث: صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب):

العمود (ب)	العمود (أ)
	(١) غذاء يبني الجسم ويقويه
	(٢) أطعمة تسبب تسوس الأسنان

## صل الصور بالخالق التي تعم عنها

Three empty rectangular boxes for drawing, each with a small circle on the left side.



موقع  
المنهج الكويتية  
manahj.com/kw

معيار النشاط : يصنف التلميذ 5 صور بشكل صحيح

إعداد المعلمة : شيخة الربيع

لون ما تلبسه في  
الطقس البارد



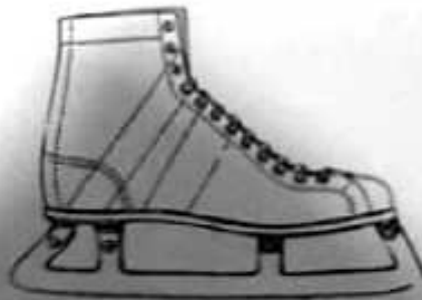
إعداد المعلمة : شيخة الربيع

معيار النشاط : يختار التلميذ 3 خيارات صحيحة على الأقل

السؤال الأول: ضع علامة (✓) تحت السلوك الصحيح وعلامة (x) أمام السلوك الخاطئ:



السؤال الثاني: ضع دائرة حول الأدوات المناسبة للتزلج



# الماء والجليد وبخار الماء

المفاهيم العلمية المتضمنة في الكفاية الخاصة :

- تتحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة بالتبريد
- تتحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة بالتسخين .
- تتحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية بالتسخين .

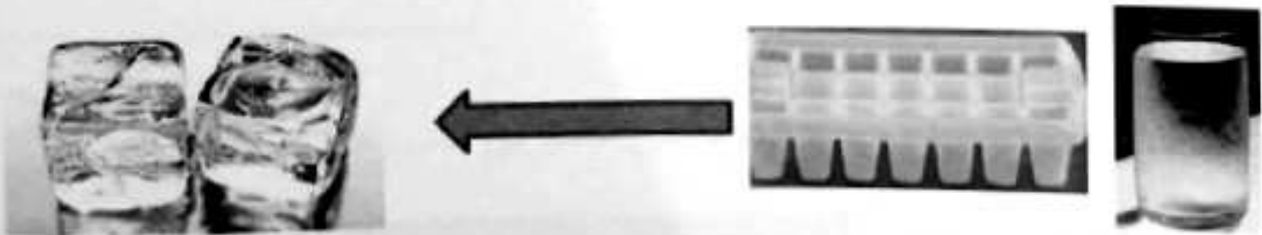
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

## الأسئلة

ضع علامة (  $\checkmark$  ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (  $\times$  ) أمام العبارة غير الصحيحة :

- ١- يمكن لمادة أن تتحول من حالة إلى حالة أخرى ( ) .
- ٢- المادة السائلة تتحول إلى مادة صلبة بالتسخين ( ) .
- ٣- نحتفظ بـرجل الثلج داخل المنزل ( ) .
- ٤- عند وضع إبريق الشاي على النار يتحول الماء إلى بخار ماء ( ) .
- ٥- يمكن للماء أن يتحول إلى ثلج أو إلى بخار ماء ( ) .

- ادرس الرسم ثم ضع علامة (  $\checkmark$  ) حول الطريقة المناسبة لذلك :



# ماحالات المادة الثلاث ؟

المفاهيم العلمية المتضمنة في الكفاية الخاصة :

- توجد المادة في حالاتها الثلاث ( الصلبة ، السائلة ، الغازية ) .

الأسئلة

صنف الأشياء التي أمامك في الجدول التالي:

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahi.com/kv



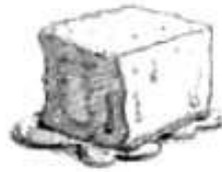
٦



٥



٤



٣



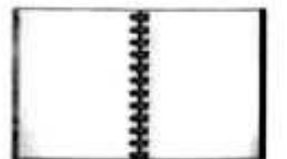
٢



١

حالة غازية	حالة سائلة	حالة صلبة

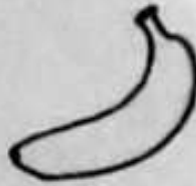
- أوجد العلاقة بين صور كل من الأشياء التالية : ( صلبة - سائلة )



جميع المواد .....

ورقة عمل لصف الأول  
للعام الدراسي ( 2018 / 2019 م )السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة ( 0 ) حولها :-

1. من الأطعمة الصحية:.



2. نسمع صوت الأذان من خلال :.

السؤال الثاني : اختر من المجموعة ( أ ) ما يناسبها من المجموعة ( ب ) :-

المجموعة ( ب )

المجموعة ( أ )



-1

فيلبه يصبح :



-1 عندما يكبر



-2

السؤال الأول : ضع ( O ) حول الحاسة التي تستخدم في الشم :



الطعام الصحي المناسب للأكل :



المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw



السؤال الثاني : ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاط

١- نستخدم العين لرؤية الأشياء ( )

٢- الحالة السائلة للماء هي الثلج ( )

٣- نستطيع تناول الأطعمة المنتهية الصلاحية ( )

السؤال الثالث : صل كل حالة بما يناسبها :



صلبة



سائلة



غازية



درس: ما حالات المادة الثلاث؟ ص ٦٠- ٦٣



## كل الاشياء حولنا مادة

الاشياء التي لا أستطيع  
الامسك بها بيدي



الحالة  
الغازية

ليس لها شكل **تنتشر** في المكان  
نتحكم بها عندما تكون في وعاء  
مغلق مثلاً داخل بالون

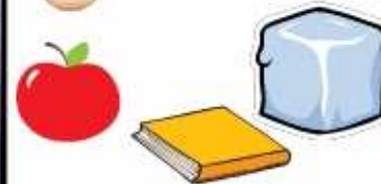
الاشياء التي لا أستطيع  
الامسك بها بيدي



الحالة  
السائلة

عندما تتسكب فإنها **تسيل** لا يمكن  
حملها باليد الا اذا كانت داخل وعاء  
ويتغير شكلها

الاشياء التي أستطيع الامسك  
بها بيدي



الحالة  
الصلبة

يمكن حملها باليد ولا يتغير شكلها  
أو حجمها

درس : الماء والجليد ص ٦٤-٦٧



يتحول الماء إلى جليد بالتبريد



صلب



تبريد



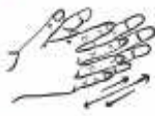
سائل

موقع  
المنهاج الكي  
almanah.com/k

يتحول الجليد إلى ماء بالتسخين



سائل



صلب

تسخين

أبلة موضي العتيبي  
abla Moudhi