



طريق النجاح

# ملخص الدروس

رياضيات

عربية

ايقاظ

تاريخ

جغرافيا

وسيم ناجي

السنة الخامسة ابتدائي

## ملخص الإيقاظ



### طريق النجاح

#### مصادر الضوء الطبيعية و الاصطناعية

يمكن تقسيم مصادر الضوء إلى

مصادر ضوء طبيعية

و مصادر ضوء إصطناعية

**المصادر الطبيعية** هي المصادر التي خلقها الله

ولا يمكن للإنسان أن يتحكم فيها

**المصادر الإصطناعية** هي التي يمكن للإنسان

أن يتحكم فيها فهي من صنعه

#### مصادر ضوء إصطناعية

- المصابيح المنارة نار القنديل الفوانيس
- الكهربائية الشماريخ
- أصوات السيارات الشمعة

#### مصادر ضوء طبيعية

- القمر النجوم البرق الهلال الشمس
- بعض الحشرات

## الجسم المضيء، الجسم المضاء المنير

الجسم المضيء هو الجسم الذي يصدر الضوء من ذاته

الجسم المضاء المنير هو الجسم الذي يتلقى الضوء من مصدر مضيء ثم ينشره

الجسم المضاء المنير	الجسم المضيء
القمر الكتاب الحديد السبورة الأرض الجدار	النجوم البرق النار الشمس الشمعة المكشاف المصباح الكهربائي



### تفسير عملية الرؤية لابن الهيثم

أثبت ابن الهيثم أن الضوء يسير في خطوط مستقيمة  
باستخدام التجارب العلمية في كتابه المناظر سادت  
نظريتان كبيرتان حول كيفية الرؤية في العصور القديمة  
النظرية الأولى نظرية الانبعاثات، التي أيدتها مفكرون  
مثل إقليدس وبطليموس، والتي تفترض أن الإبصار  
يتم اعتماداً على أشعة الضوء المبعثة من العين.

أما النظرية الثانية نظرية الولوج التي أيدتها أرسطو وأتباعه،  
والتي تفترض دخول الضوء للعين بصور فيزيائية. عارض  
ابن الهيثم كون عملية الرؤية تحدث عن طريق الأشعة المبعثة  
من العين، أو دخول الضوء للعين من خلال صور فيزيائية،  
وعلل ذلك بأن الشعاع لا يمكن أن ينطلق من العينين ويصل  
إلى النجوم البعيدة في لحظة بمجرد أن نفتح أعيننا كما عارض

الاعتقاد السائد بأن العين قد تخرج إذا نظرنا إلى ضوء شديد السطوع، ووضع بدلاً من ذلك نظرية ناجحة للغاية تفسر عملية الرؤية بأنها تحدث نتيجة خروج أشعة الضوء إلى العين من كل نقطة في الكائن، وهو ما أثبته عن طريق التجارب

### أستفيد

العين السليمة و الضوء ضروريان لعملية الرؤية  
نشاهد الأجسام المضاءة والمنيرة متى وصل ضوءها إلى العين

### الأوساط الشفافة – الأوساط الشافة – الأوساط العاقلة

**الأوساط الشفافة** تسمح بمرور كلي للضوء

**الأوساط الشافة** تسمح بمرور جزئي للضوء

**الأوساط العاقلة** لا تسمح بمرور الضوء

الأوساط العاقلة	الأوساط الشافة	الأوساط الشفافة
سبورة مسطرة خشبية	بلور مطروق	هواء ماء نقى كحول
الذهب الفضة النحاس	ورق مقوى	بلور عادي
مرآة	مسطرة من اللدائن	ضباب



## أثري معلوماتي

الأجسام الشفافة تحول إلى عاقمة بزيادة سمكها  
الأجسام العاقمة تحول إلى شافة فشفافة بتقليل سمكها  
ينتشر الضوء حسب خطوط مستقيمة في الأوساط الشافة والشفافة  
المتجانسة  
لتكون الظل لابد من توفر ثلاثة عناصر أساسية مصدر ضوئي وشاشة  
وجسم عائم وتتعدد الظلال بتنوع مصادر الضوء



## رياضيات



طريق النجاح

أهم الجداول والقواعد التي يستحقها التلميذ

السعة

هل	دكل	ل	دل	صل	مل
.	.	.	.	.	.

 **Eduscol Tunisie**  
Accompagner les professionnels de l'éducation

الكتل

مضاعفات	مضاعفات	الوحدة	أجزاء الغرام
الكيلوغرام	الغرام		
ط	ق	.	كع
.	.	.	هغ
دكع	هغ	.	غ
.	.	.	دسع
مع	صغ	.	مع
.	.	.	.

## المساحة



المضاعفات	الوحدة الأساسية	الأجزاء
$\text{كم}^2$	$\text{م}^2$	$\text{مم}^2$
ها	آر	صـا

### لقياس مساحات الأراضي الفلاحية

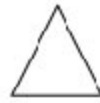
الهكتار	الآر	الصنتيار
ها	آر	صـا
.	.	.

### جدول العد

المليارات	الملايين	الآلاف	الوحدات البسيطة
م	ع	آ	م
.	.	.	.

**المستطيل:**

- محيط المستطيل =  $(الطول + العرض) \times 2$
- طول المستطيل =  $(المحيط ÷ 2) - العرض$
- عرض المستطيل =  $(المحيط ÷ 2) - الطول$
- مساحة المستطيل =  $\text{الطول} \times \text{العرض}$
- طول المستطيل =  $\text{المساحة} \div \text{العرض}$
- عرض المستطيل =  $\text{المساحة} \div \text{الطول}$

**المثلث:**

- المحيط = الضلع + الضلع + الضلع
- مساحة المثلث =  $(القاعدة \times الارتفاع) \div 2$
- قاعدة المثلث =  $(المساحة \times 2) \div \text{الارتفاع}$
- ارتفاع المثلث =  $(المساحة \times 2) \div \text{القاعدة}$

**الدائرة والقمر:**

- ( $P=3.14$ ) محيط الدائرة =  $\text{القطر} \times 3.14$
- قياس قطر الدائرة =  $\frac{\text{المحيط}}{3.14}$
- شعاع الدائرة =  $\frac{\text{القطر}}{2}$
- قطر الدائرة =  $\text{انشعاع} \times 2$
- مساحة القرص =  $(الشعاع \times \text{الشعاع}) \times 3.14$

**المربع:**

- محيط المربع = الضلع  $\times 4$
- ضلع المربع =  $\frac{\text{المحيط}}{4}$
- مساحة المربع = الضلع  $\times$  الضلع



**أكون الأعداد ذات 7 أرقام فأكثراها وأكتبها وأقرؤها**



**EduscolTunisie**

Accompagner les professionnels de l'éducation

### تمرين 1

كون أكبر عدد ممكن من الأرقام التالية

0	1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---	---

الإجابة

9	8	7	6	5	4	3
---	---	---	---	---	---	---

الإجابة

### تمرين 2

كون أصغر عدد ممكن من الأرقام التالية

0	9	4	5	8	1	6
---	---	---	---	---	---	---

الإجابة

2	1	7	8	9	6	3
---	---	---	---	---	---	---

الإجابة



**Eduscol Tunisie**

Accompagner les professionnels de l'éducation

تمرين 3

أكتب الأعداد التالية بالأحرف

9065150
---------

الإجابة

15004330
----------

الإجابة

**تمرين 4**

أكتب الأعداد التالية بالأرقام

تسعة ملايين

	الإجابة
--	---------

سبعة ملايين وثمانية وثمانون ألف وخمسة

	الإجابة
--	---------

**تمرين 5**

- ..... ما هو أصغر عدد يتكون من 7 أرقام ؟
- ..... ما هو أكبر عدد يتكون من 7 أرقام ؟
- ..... ما هو العدد الذي يتكون من 7 أرقام مجموعها 7 ؟

**أفكك الأعداد ذات 7 أرقام فأكثر و أركبها وأقارنها وأرتها**

**تمرين 1**

أفكك وفقا للصيغة القانونية

**3414697**

الإجابة

**9988441**

الإجابة

**تمرين 2**

ضع هذا العدد 98712354 في الجدول

المليارات	الملايين	الآلاف	الوحدات البسيطة
م	م	م	م
.	.	.	.
.	.	.	.

**تمرين 3**

أكتب الأعداد التالية

٩ آحاد ٨ عشرات ٤ مئات ٦٠ ألف ٢ مليون

--

٠ آحاد ٤ عشرات ٧ مئات ٣٣ ألف ٢٧ مليون

--

تمرين ٤

إستخرج من هذا العدد رقم الآحاد و رقم العشرات ورقم آحاد الملايين

189745568

رقم آحاد الملايين	رقم العشرات	رقم الآحاد
.	.	.

تمرين ٥

قارن بين هذه الأرقام بوضع < أو >

6988978

1234567

2234455

9874561

6578665

1020358

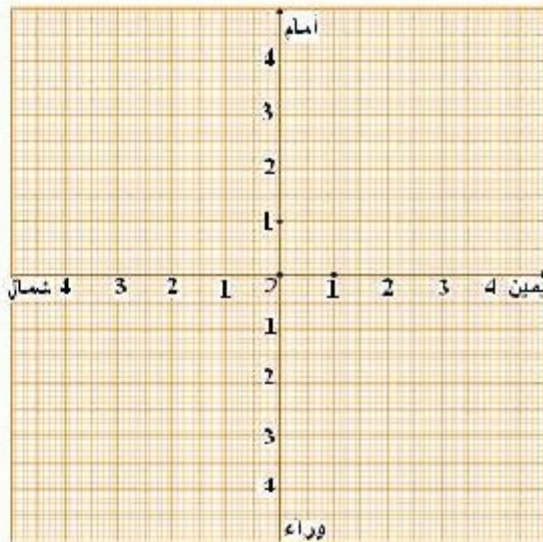
تمرين ٦

رتب هذه الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

1234597  
8754565446  
5458881

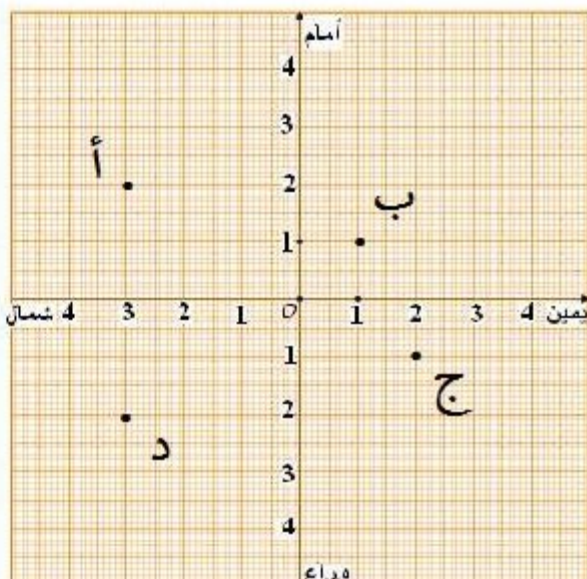
/ ..... / ..... / .....

**أحدد إحداثيات عقدة على الشبكة**



### تمرين 1

- عين موقع هذه  
الإحداثيات على الشبكة  
س (3، 2)  
م (3، 2)  
ج (1، 4)

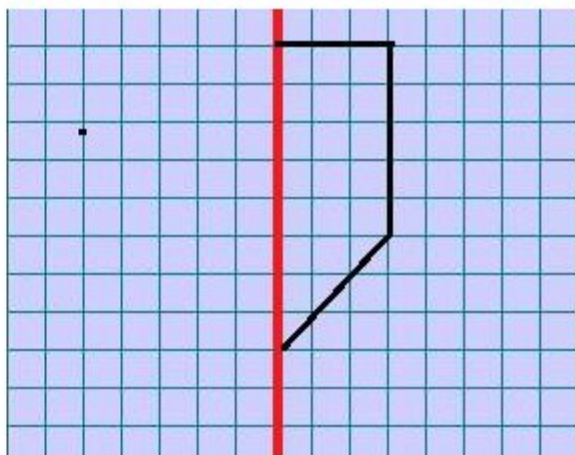


### تمرين 2

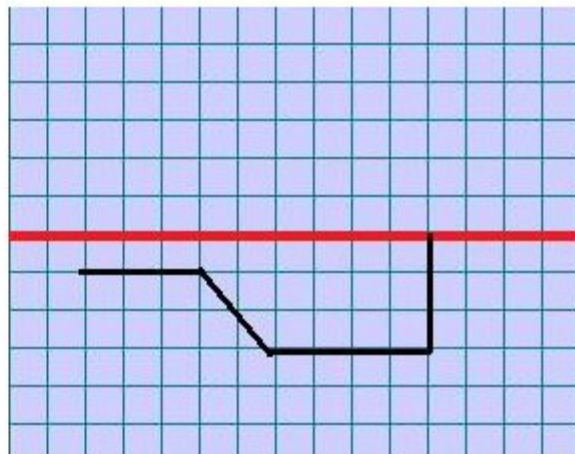
- حدد إحداثيات  
كل عقدة موجودة  
على الشبكة

الإجابة

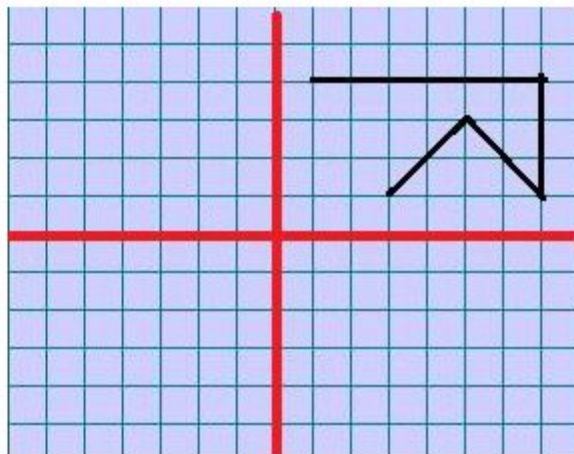
**أرسم صورة شكل على الشبكة باستعمال التناظر المحوري**



أكمل الرسم  
وفقا للتناظر  
المحوري  
العمودي



أكمل الرسم  
وفقا للتناظر  
المحوري الأفقي



أكمل الرسم  
وفقا للتناظر  
المحوري  
الأفقي  
و العمودي

القسمة

المقسوم      المقام

الباقي

خارج القسمة

القسمة

تكتب على هذا النحو

$$2 + ( 31 * 4 ) = 126$$

تمرين 1

أكمل تعمير الجدول

الباقي	خارج القسمة	المقام	المقسوم
.	.	5	1744
.	.	9	14578
.	.	2	756665
.	.	7	276666
.	.	8	776673

## تمرين 2

أحسب

$$1452 \quad | \quad 33 \qquad 3102 \quad | \quad 66 \qquad 7326 \quad | \quad 99$$

أتصرف في وحدات قيس الكتل (القنطار و الطن)

## تمرين 1

أوجد العدد المناسب

$$\text{كغ} = 11 \text{ طن}$$

$$\text{كغ} = 17 \text{ ق و 4 طن}$$

$$\text{كغ} = 8 \text{ طن} + 3$$

**تمرين 2**

بأرض 140 شجرة زيتون أنتجت الواحدة 100 كغ

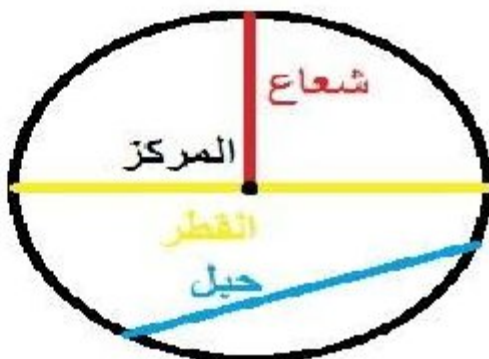
من حب الزيتون أحسب كتلة الصابة بالطن

**تمرين 3**

أكمل تعمير الجدول

الكتلة الجملية	الكتلة الموجودة بالصندوق الواحد	عدد الصناديق
ف و كغ	13 كغ	33
ط و كغ	23	130

## أتعرف الدائرة و القرص الدائري



الدائرة هي خط مغلق يتكون من مجموعة نقاط لها نفس البعد عن مركز الدائرة.  
وكل نقطة تنتهي لهذا الخط فهي تنتهي للدائرة والتي لا تنتهي للخط  
فهي لا تنتهي للدائرة ومن مكونات الدائرة نجد

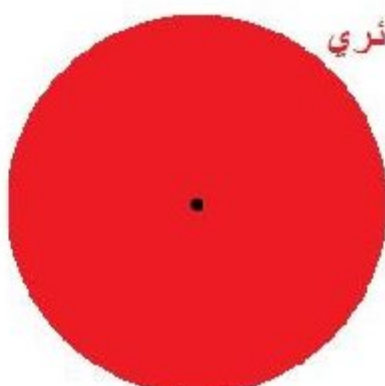
- الشعاع: هو كل قطعة مستقيمة تربط بين احدى نقاط الدائرة والمركز

- القطر: هو كل قطعة مستقيمة تربط بين نقطتين من نقاط الدائرة وتمر بالمركز

$$\text{قيس القطر} = \text{قيس الشعاع} \times 2$$

- الحبل: هو قطعة مستقيمة تربط بين نقطتين من نقاط الدائرة ولا يمر بالمركز

القرص الدائري



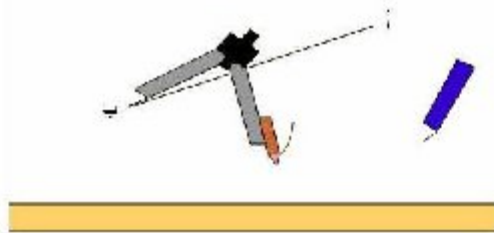
. القرص الدائري هو خط الدائرة و المساحة المخصورة داخله وبذلك فإن كل نقطة موجودة على الخط الدائري أو في المساحة المخصورة داخله فإنها تنتهي للقرص الدائري

# كيف نرسم الموسط العمودي لقطعة مستقيم

## المرحلة الأولى

نأخذ قطعة من تيركلار أكبر من القصبة و نضع رأسه على النقطة ب من قطعة المستقيم و نرسم نقطتين، كما عروضين في الصورة.

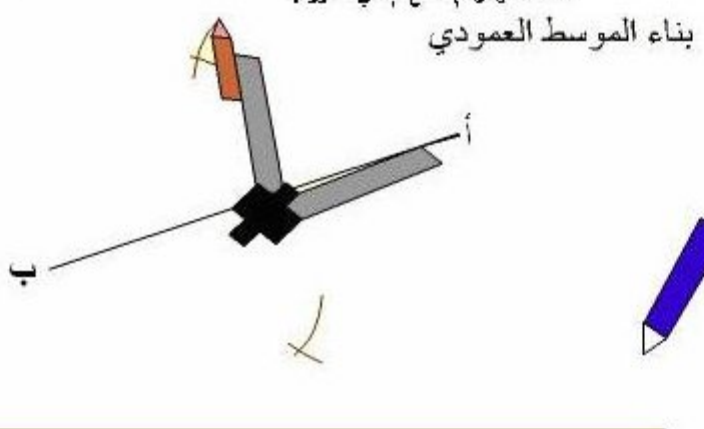
## بناء الموسط العمودي



## المرحلة الثانية

نستعمل هذى لعمى لثحة اثيركلار و نضع رأسه على الجهة المقابلة من قطعة المستقيم و النقطة : و نرسم تقاطع هذى في الصورة:

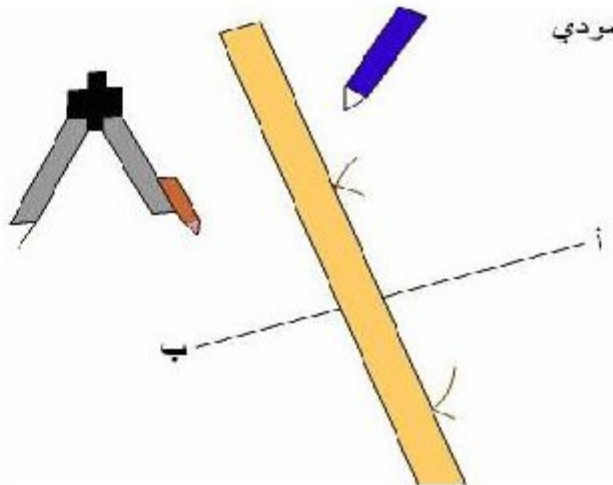
## بناء الموسط العمودي



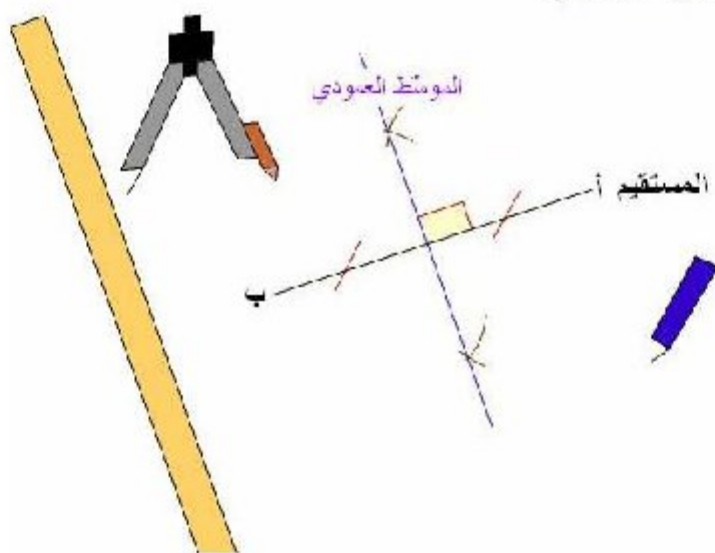
## المرحلة الثالثة

نأخذ المسطرة و القلم و لربط نقطتي التقاطع.

## بناء الموسط العمودي



أخيراً نتحصل على موسط عمودي للمنسقية  
بناء الموسط العمودي



### نصائح بخصوص حل المسائل

اعلم أيها التلميذ أن كل معلومة مقدمة في أي مسألة هي معلومة هامة

لا يمكنك تجاوزها فهي تمهد في أغلب الأوقات للعملية التي تليها

لذلك لا تتجاهلها

لا يمكنك حل أي مسألة إذا لم تحفظ الجداول والقواعد الرياضية التي قدمتها لك سابقاً

## قواعد اللغة



### طريق النجاح

#### أميز الاسم المعرفة من الاسم النكرة

**النكرة** كلمة لا تدل على معرف ، وليست ضميرا أو اسماء موصولا أو علما أو مضافا إلى معرفة أو متصلة بأداة التعريف ألف و لام  
أمثلة :

أخذت كتابا فطالعته : شيء غير معروف ، إذ لا نعرف أي كتاب هو ؟

لذا نقول إن كلمة "كتاب" هي كلمة نكرة

اشترت ساعة \* لبست قميصا وسرروا و حذاء وشاشة

**المعرفة** كل اسم دل على معين من أفراد جنسه فهو معرفة

مثل: أنت، وخالد، وبيروت، وهذا، والأمير، وشقيقى

**والمعارف سبعة:** الضمير ، والعلم ، واسم الإشارة ، والاسم الموصول ، والمعرف بـ(ال) ،

**والمضاف إلى معرفة، والنكرة المقصودة بالنداء**

- الضمير، مثل: أنا، وأنت، وهو / العلم، مثل: محمد، زينب /

- اسم الإشارة مثل: هذا، وهذه، وهؤلاء /

- اسم الموصول، مثل: الذي، والتي /

- المبدوء بـالنكرة (أي: التي تفيد التعريف)، مثل: الكتاب، والقلم، والمدرسة /

- المضاف إلى معرفة؛ مثل: بيتي قريب من بيتك وكذلك نهر النيل /

- النكرة المقصودة من بين أنواع المنادي

مثلاً: يا شُرطى، أو يا حارس تصير  
معرفة عند النداء بسبب القصد الذى يفيد التعين وتحصيص واحد بعينه دون غيره

### استفادة

### المضاف إلى معرفة

هو كلمة نكرة أضيفت إلى إحدى المعرف

(الضمائر ، اسم علم ، اسم إشارة ، اسم موصول ، المعرف بـ "أَلْ" ) فاعتبرت معرفة مثلها

مثال : - ولد المعلم مجتهد (مضاف إلى اسم معرف بأَلْ)

- دفتر هذا التلميذ نظيف ( مضاف إلى اسم إشارة )

- ولد محمد مهذب ( مضاف إلى اسم علم )

- ولد الذي قدم علينا مهذب ( مضاف إلى اسم موصول )

- ولدك مهذب ( مضاف إلى ضمير )

### أسماء الإشارة

هو اسم معرفة نستعمله لتشير به لشخص أو نبات أو جماد أو حيوان

### جدول تلخيصي

البعيد المؤنث		القريب المؤنث		المفرد
المذكر المؤنث	المذكر المؤنث	المذكر المؤنث	المذكر المؤنث	المثنى
ذلك	ذاك ، ذلك	هذه	هذا	المفرد
تالك	ذالك	هاتان	هذان	المثنى
أولئك	أولئك	هؤلاء	هؤلاء	الجمع
هناك ، هنالك ، ثم	هنا			المكان

### العلم

هو اسم يعين مسماه ويحددده

وهو ثلاثة أنواع : اسم و كنية ولقب

الاسم = اسم انسان : محمد ، فاطمة ، .....

اسم بلد : تونس ، قابس ، .....

اسم حيوان : فلة ، بويي ، .....

**الكنية** = ما كان في أوله : أب ، أم ، ست ، وهو مركب إضافي

كقولنا: أبوبيكر ، أم البنين ، أم كلثوم ، ست البنات

**اللقب** = ما يطلق على المسمى مدحا أو ذما

كقولنا : قدم زين الشباب ، جاء الأحدب ، قرأت عن الجاحظ

### أصنف الفعل الثلاثي

**الفعل الثلاثي المجرد و الفعل الثلاثي المزید**

**الفعل الثلاثي الصحيح و الفعل الثلاثي المعتل**

يتكون الفعل الثلاثي المجرد من ثلاثة أحرف أصلية  
ويكون على وزن : فَعَلٌ - فَعْلَ - فَعِلٌ

يتكون الفعل الثلاثي المزید من ثلاثة أحرف أصلية ومن حرف زائد أو أكثر.

### استفادة

**الفعل المجرد** هو ما كانت كل أحرف ماضيه أصلية وليس فيها حرف زائد، وهو قسمان:

1 - ثلاثي على وزن فَعَلٌ: "دخل" ، أو فَعَلٌ: "سع" ، أو: فَعُلٌ: "ضعف"

2 - ورباعي على وزن فَعَلَلٌ: مثل "هَرَوْلَ"

**الفعل المزید** هو ما زيد حرف أو أكثر على أحرفه الأصلية، وهو قسمان:

1 - ثلاثي مزيد، مثل: "أقبل"

2 - ورباعي مزيد، مثل: "تَنَحَّى"

### مزيدات الفعل الثلاثي

للثلاثي المزدوج بحرف واحد ثلاثة أوزان، هي:  
 أفعال: "أقبلَ" ، فعل: "سلمَ" ، فاعل: "وافقَ"  
 للفعل الثلاثي المزدوج بحرفين خمسة أوزان، هي:  
 تفعّل "تكلّم" ، تفاعل "تواطَر" ، انفعّل "انطلقَ" ،  
 افتّعل "انتصبَ" ، افعّل "احمرَ"

مِيزَانُهُ	الْفَعْلُ الْمُزِيدُ	نَسْبَةُ الْفَعْلِ مِنْ أَوْزَانِهِ	مِيزَانُهُ	أَصْلُ الْفَعْلِ الْمُجَرَّدِ
تفعّل	تكلّم		فعل	كلّم
افعّل	احمرَ		فعل	حمرَ
تفاعلَ	تواطَر		فعل	وتَرَ
افتّعل	انتصبَ		فعل	تصبَ
انفعّل	انطلقَ		فعل	طلقَ

للفعل الثلاثي المزدوج بثلاثة أحرف وزنان:

استفّعل "استخبار"

وافعّول "احدوّدَب"

مِيزَانُهُ	الْفَعْلُ الْمُزِيدُ	نَسْبَةُ الْفَعْلِ مِنْ أَوْزَانِهِ	مِيزَانُهُ	أَصْلُ الْفَعْلِ
استفّعل	استخبار		فعل	خبرَ
افعّول	احدوّدَب		فعل	حدَبَ

## احفظ

**ال فعل المجرد** هو ما كانت كل أحرفه أصليةً ليس فيها حرفٌ زائد.

وهو قسمان:

أ - ثلثيٌ على وزن فَعَلْ "فتح", أو فَعِلْ "سَمِعَ", أو فَعْلْ "حَسُنَ".

ب - ربعيٌ على وزن فَعْلَ: "دَخْرَجَ".

- الفعل المزید هو ما زيد حرف أو أكثر على أحرفه الأصلية

مزيدات الثلاثي:

للثلاثي المزید بحرفٍ ثلاثةُ أوزانٍ:

أَفْعَلْ "أَنْزَلَ", وَفَعَلْ "كَرَمَ", وَفَاعَلْ "سَاعَدَ".

وللثلاثي المزید بحرفين خمسةُ أوزانٍ:

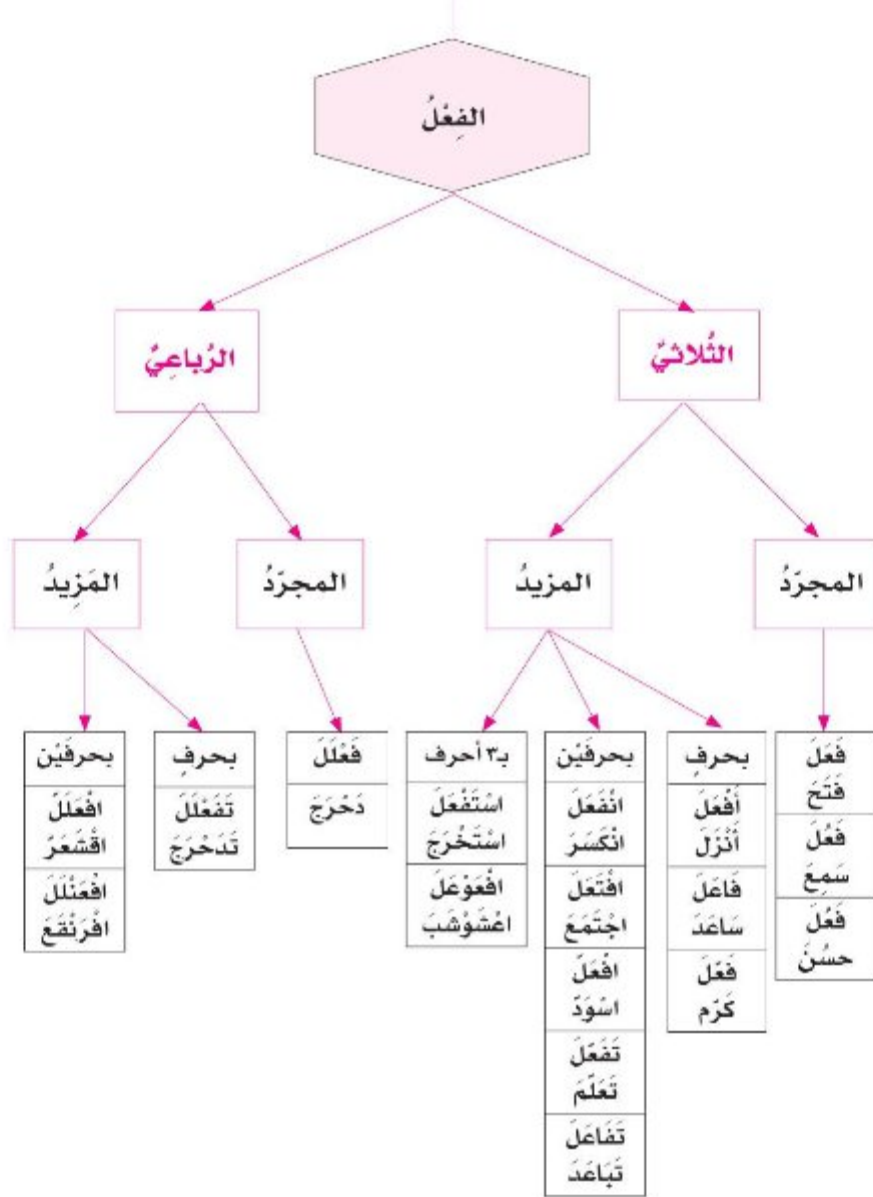
تَفَعَّلْ "تَعَلَّمَ", وَتَفَاعَلْ "تَبَاعَدَ",

وَانْفَعَلْ "انْكَسَرَ",

وَافْتَعَلْ "اجْتَمَعَ", وَافْعَلْ "اسْوَدَ".

وللثلاثي المزید بثلاثة أحرفٍ وزنان: اسْتَفْعَلْ "استَخْرَجَ", وَافْعَوْعَلْ "اعْشَوْبَ"

ملخص بیانی



الفَعْلُ الصَّحِيْخُ:

هو كُلُّ فَعْلٍ ماضٍ لِيُسْ بَيْنَ أَحْرُفِهِ الْأَصْلِيَّةِ حِرْفٌ عَلَيْهِ

## والفعل المعتل:

**هو كُلُّ فِعْلٍ ماضٍ بين أَحْرَفِهِ الْأَصْلِيَّةِ حِرْفٌ عِلَّةٌ**

### استفادة

**ال فعل المعتل من حيث موقع حرف العلة فيه ثلاثة أقسام**  
**ال فعل المثال: وهو الذي يبدأ بحرف علة**  
**وال فعل الأجوف: وهو الذي توسطه حرف علة**  
**وال فعل الناقص: وهو الذي ينتهي بحرف علة**

### احفظ

#### **الفعل الصحيح:**

**هو كل فعل ماضٍ ليس بين أحرفه الأصلية حرف علةٍ**  
**"درس", "جَمَعْ".**

#### **وال فعل المعتل:**

**هو كل فعل ماضٍ بين أحرفه الأصلية حرف علةٍ**  
**"وَجَدَ"**

#### **الفعل الصحيح ثلاثة أقسام**

**صحيح سالم وهو كل فعل صحيح سلم من الهمز والتشديد**  
**"سَمِعَ", "فَتَحَ"**

**وصحيح مهموز، وهو كل فعل صحيح تضمن همزة في أوله:**  
**"أَكَلَ", أو في وسطه: "سَئَمَ", "سَأَلَ" أو في آخره**

#### **وصحيح مشدّد:**

**وهو كل فعل صحيح شدّد آخره: "ظَنَ", "مَدَ"**

**ال فعل المعتل هو كل فعلٍ تضمنَ حرفَ علةٍ أو حرفَي علةٍ:**

"قال", "نوى"

**ال فعل المعتل بحرفٍ واحدٍ ثلاثةً أقسامٍ**

**ال فعل المثال: وهو الذي يبدأ بحرف علة: "وَقَعَ", "بَيْسَ"**

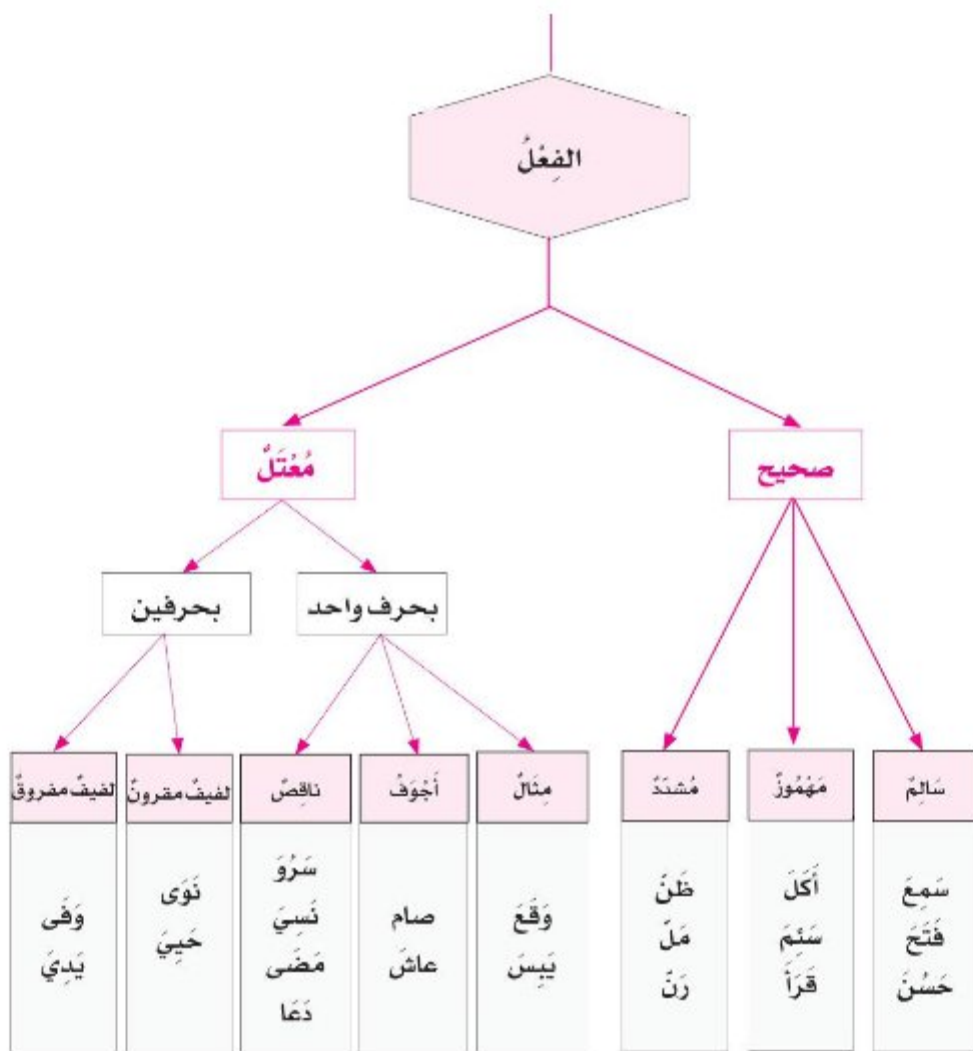
**وال فعل الأجوف: وهو الذي يتواصّل حرف علة: "صَامَ", "عاشَ"**

**وال فعل الناقص: وهو الذي ينتهي بحرف علةٍ**

"سَرُوَ", "نَسِيَ", "مَضَى"

**أحرف العلة ثلاثة: الواو، والألف اللينة (أو الساكنة)، والياء**

**الهمزة (أي الألف الساكنة) ليست حرف علة**



## المركبات الجزئية

**المركب بالإضافة و المركب بالجر**

**المركب النعي و المركب العطفي**

### مركب الجر

مركب الجر تركيب جزئي حرفياً يتكون مباشرةً من : **جار** و **محور**

**حروف الجر:** أكثر حروف الجر استعمالاً هي :

من - إلى - عن - على - في - الباء - الكاف - اللام - واو - القسم

\* **وظائف مركب الجر:** يحتل مركب الجر الحالات الوظيفية التالية في الجملة:

- خبر المبتدأ: العصافور في القفص
- مفعولاً به: رَكِيْتُ عَلَى الدَّرَاجَةِ.
- مفعولاً لأجله: خَرَجْتُ لِلشَّنَزِهِ.
- مفعولاً فيه للزمان: رَجَعْتُ فِي الْمَسَاءِ.
- مفعولاً فيه للمكان: وَقَفْتُ فِي السَّاحَةِ.
- حالاً: أَقْبَلَ أَحْمَدُ بِسُرْعَةٍ.
- تقييزاً: إِشْتَرَيْتُ لِتْرًا مِنَ الْحَلِيبِ.

### المركب النعي

المركب النعي هو تركيب جزئي اسمى يتكون مباشرةً من : **منعوت** و **نت**

\* **النَّفْعُ:** هو كلمة أو مركب يدل على صفة في اسم قبله يدعى **المنعوت**.

**أنواع النعت:** يرد النعت:

- مفردة: وَاسَتِ الْمُمَرِّضَةُ الْلَّطِيقَةُ المريض.
- مركباً إضافياً: قَطَفْتُ وَرْدَةً فَوَاحَةَ الرَّائِحَةِ.
- مركب جر : صَدَمْتُ سَيَارَةً طِفْلًا عَلَى دَرَاجَةٍ .....

\* **وظائف المركب النعي :** يحتل المركب النعي الحالات الوظيفية التالية في الجملة:

- الوردة الحمراء فوّاحة.
- العسل غذاء نافع.
- كَوَنْتُ باقةً جَمِيلًا
- خرج النمل النشيط من الخلية

### المركب العطفي

#### \* تعريفه:

**المركب العطفي** تركيب جزئي اسمى يتكون مباشرة من:

معطوف عليه و أداه عطف و معطوف  
مثال: محمد و صالح حالسان.

- وقد يكون الربط بين المعطوف عليه و المعطوف بدون حرف عطف: هذا لـ بن شهي لـ ذيـ.

\* حروف العطف و معانيها: الحروف التي تفيد الجمع بين أشياء متنوعة هي: الواو - الفاء - ثمـ.

- **الواو:** تفيد الربط بدون ترتيب  
اشتركـ أحمد و عليـ فيـ لعبةـ.

- **الفاء:** تفيد الترتيب الزمني بلا مهلة و تفيد النتيجة.

- مثال: دخلـ الحـدـ فالـأـلـ

أكلـ الحـبـرـ فالـقـاـحةـ - أحـيـ ثـابـرـ فـنـجـحـ.

- **ثمـ:** تفيد الترتيب الزمني بمهلة  
ترزعـ حـبـةـ القـمـحـ ثمـ تصـيرـ سـبـلـةـ.

\* **للتوسيع:** الحروف التي تفيد اختيار شيء من أشياء متنوعة هي: أو - أمـ.

- **أو:** تفيد الاختيار بين شيئين أو التسوية أو الشكـ  
أمثلـةـ:

- سـمحـ لـيـ الطـبـبـ بـأنـ أـقـيمـ فـيـ الـرـيفـ

أو على شاطئ البحر.

- يغدو الرّضيع بين أمّه أو باللّبن المصنوع.

- سيعود أبي غد أو بعد غد.

- أم: تفيد السؤال عن أحد أمرتين أو أكثر.

أجئت راجلاً أم راكباً؟

- لكن: الحرف الذي يفيد الاستدرار

على ذكيٍّ لكن كسول.

بل: الحرف الذي يفيد إثبات شيءٍ بعد نفي شيءٍ آخر.

أسافر بالطائرة بل بالباصرة.

- وقد تفيد الأمر بشيءٍ بعد النهي عن شيءٍ آخر

أو إثبات حواب بعد غلط:

- لا تحالف الأشرار بل الأخيار.

اشترىت موزاً بل برتفاعاً.

- لا: الحرف الذي يفيد نفي شيءٍ لتأكيد ما قبله.

- تصدق على القراء إرضاء لضميرك لا تظاهراً بالكرم.

- حتى: الحرف الذي يفيد زيادة معنى غير متوقع.

- حرف السيل كلّ شيءٍ حتى الديار.

\* وظائف المركب العطفي:

يحتل المركب العطفي محلات وظيفية عديدة

في الجملة منها:

- مبتدأ: نادية وريم لا عيتان.

- خبر مبتدأ: المحصول وافر وجيد.

- فاعلا: جاء أحمد وعلي.

- مفعول به: أكلت خبزاً وحبنا.

\* مطابقة المعطوف للمعطوف عليه:

يطابق المعطوف عليه في الإعراب.

- رجع أحمد وعلي.

- أكلت خبزاً وحبنا.

- نظرت إلى الذيك و الدجاجة.

## المركب الإضافي

المركب الإضافي هو تركيب جزئي اسمى يتكون مباشرة من : مضاد و مضاد إليه



\*\* يحتل المركب الإضافي الحالات الوظيفية التالية:

المبتدأ—الخبر—الفاعل—المفعول به—المفعول فيه للمكان

المفعول فيه للزمان—المفعول لأجله—الحال.

\*\* يتراكب المركب الإضافي من كلمتين : تكون الأولى **نكرة** والثانية **معرفة**.

# 1 - مهموز اللام قَرَا

الأمر	المضارع			الماضي	الضمائر
	المجزوم	المنصوب	المرفوع		
لَمْ أَقْرَأْ	لَنْ أَقْرَأْ	أَقْرَأْ	أَقْرَأْ	قَرَأْتُ	أَنَا
// نَقْرَأْ	// نَقْرَأْ	نَقْرَأْ	نَقْرَأْ	قَرَأْتَ	نَحْنُ
إِقْرَأْ	// تَقْرَأْ	// تَقْرَأْ	تَقْرَأْ	قَرَأْتَ	أَنْتَ
إِقْرَئِي	// تَقْرَئِي	// تَقْرَئِي	تَقْرَئِينَ	قَرَأْتِي	أَنْتِ
إِقْرَا	// تَقْرَا	// تَقْرَا	تَقْرَآنِ	قَرَأْتُمَا	أَنْتُمَا
إِقْرَوْوا	// تَقْرَوْوا	// تَقْرَوْوا	تَقْرَوْونَ	قَرَأْتُمْ	أَنْتُمْ
إِقْرَآنَ	// تَقْرَآنَ	// تَقْرَآنَ	تَقْرَآنَ	قَرَأْتُنَّ	أَنْتُنَّ
	// يَقْرَا	// يَقْرَا	يَقْرَا	قَرَا	هُوَ
	// تَقْرَا	// تَقْرَا	تَقْرَا	قَرَأْتُ	هِيَ
	// يَقْرَا	// يَقْرَا	يَقْرَآنِ	قَرَا	هُمَا
	// تَقْرَا	// تَقْرَا	تَقْرَآنِ	قَرَأْتَا	هُمَا
	// يَقْرَوْوا	// يَقْرَوْوا	يَقْرَوْونَ	قَرَوْوَا	هُمْ
	// يَقْرَآنَ	// يَقْرَآنَ	يَقْرَآنَ	قَرَآنَ	هُنَّ

## 2 – مهموز العين سَأَلَ.

- تصريفه في الماضي، والمضارع، والأمر  
كتصريف السالم إلا أن لفعل سَأَلَ – صيغتين في الأمر.

الضمائر	صيغة أولى	صيغة ثانية
أنتَ	اسْأَلْ	سَأَلْ
أنتُمَا	اسْأَلُوا	سَأَلِي
أنتُمْ	اسْأَلُوا	سَلُوا
أنتُنْ	اسْأَلْنَ	سَلْنَ

## 3 – مهموز الفاء:

تصريفه في الماضي كتصريف السالم،  
و تصريفه في المضارع

كتصريف السالم أيضا إلا أنه مع المفرد المتكلّم يُشَقَّ  
النطق بهمزة المتكلّم، و همزة الفعل معاً في عوضان  
بهمزة ممدودة أَلَفْ - آلَفْ -

و تصريفه في الأمر على هذا النحوِ.

الضمائر	الصيغة	ملاحظة
أنتَ	أَلْفْ	قد تُعَوَّضُ
أنتُمَا	أَلْفَي	الهمزة الثانية في
أنتُمْ	أَلْفَا	الأمر بباء مدّ
أنتُنْ	أَلْفُوا	للتحفيظ:-
	أَلْفَنْ	أَلْفَ - إِلَفْ

- تُحذف الهمزة في الأمر من مضارع الأفعال التالية:  
 - أَخَذَ - أَكَلَ - أَمَرَ.  
 - و تصريف هذه الأفعال في الأمر على هذا التحو.

فعل أمر	فعل أَكَلَ	فعل أَخَذَ	الضمائر
مُرْ	كُلْ	خُذْ	أنتَ
مُرِي	كُلِي	خُذِي	أَنْتِ
مُرَا	كُلَا	خُذَا	أَنْتَمَا
مُرُوا	كُلُوا	خُذُوا	أَنْتُمْ
مُرْنَ	كُلْنَ	خُذْنَ	أَنْتَنَ

**الفِعْلُ الْمِثَالُ:** هُوَ الَّذِي كَانَ مُعْتَلًّا الْفَاءُ. وَهُوَ قِسْمَانِ  
**مِثَالٌ وَأَوْيٌ - وَجَدَ وَمِثَالٌ يَائِيٌّ يَبِسَ.**

الأمر	المضارع			الماضي	الضمائر
	المجزوم	المنصوب	المرفع		
أَقْفَ	لَمْ أَقْفَ	لَنْ أَقْفَ	أَقْفُ	وَقَفْتُ	أَنَا
أَقْفَ	/ تَقْفَ	/ تَقْفَ	تَقْفُ	وَقَفْنَا	نَحْنُ
أَقْفَ	/ تَقِفَ	/ تَقِفَ	تَقِفُ	وَقَفْتَ	أَنْتَ
أَقْفِي	/ تَقْفِي	/ تَقْفِي	تَقْفِينَ	وَقَفْتَ	أَنْتِ
أَقْفَا	/ تَقِفَا	/ تَقِفَا	تَقِفَانِ	وَقَفْنَاهُمَا	أَنْتَمَا
أَقْفُوا	/ تَقْفُوا	/ تَقْفُوا	تَقْفُونَ	وَقَفْنَاهُمْ	أَنْتُمْ
أَقْفَنَ	/ تَقْفَنَ	/ تَقْفَنَ	تَقْفَنَ	وَقَفْنَنَ	أَنْتَنَ
	يَقْفَ / يَقْفَ	/ يَقْفَ	يَقْفُ	وَقَفَ	هُوَ
	تَقْفَ / تَقْفَ	/ تَقْفَ	تَقْفُ	وَقَفْتُ	هُنْيَ
	يَقْفَا / يَقْفَا	/ يَقْفَا	يَقْفَانِ	وَقَفَانِ	هُمَا
	تَقْفَا / تَقْفَا	/ تَقْفَا	تَقْفَانِ	وَقَفَنَا	هُمَا
	/ تَقْفُوا	/ تَقْفُوا	يَقْفُونَ	وَقَفْنَاهُمْ	هُمْ
	يَقْفَنَ / يَقْفَنَ	/ يَقْفَنَ	يَقْفَنَ	وَقَفَنَ	هُنَّ

## الجملة الفعلية (المفعول فيه للمكان).

\* **حدّه:** المفعول فيه للمكان مكوّن من المكونات المتتمّمة للجملة **يُحدّد** مكان وقوع الفعل.

**مثـل: سـرـت يـمـيـنا**

\* **أنواعـه:** يكون المفعول فيه للمكان:

- مفردة: **سـرـ يـمـيـنا** - **اجـلسـ هـنـا**.

- مركّب جـرـ: **نـشـا أـخـمـدـ فـي الـرـيفـ**.

- مركّباً إضافـيـاً المصـافـ فـي طـرفـ **(فـوـقـ - تـحـتـ - قـرـبـ - حـذـوـ...)**

- مثال: **جـلـسـتـ حـذـوـ النـافـذـةـ**.

\* **حـكـمـه:** حـكمـ المـفعـولـ فـيـهـ لـلـمـكـانـ التـصـبـ، وـ ظـهـرـ عـلـامـةـ التـصـبـ عـلـىـ المـفعـولـ فـيـهـ:

- مفردة: **سـرـ يـمـيـنا**

- على المصـافـ إـذـاـ كـانـ المـفعـولـ فـيـهـ لـلـمـكـانـ

- مركّباً إضافـيـاً:

- **وـقـفـتـ أـمـامـ الـمـغـازـةـ**.

\* **مـلاـحظـةـ:** نـسـأـلـ عـنـ المـفعـولـ فـيـهـ لـلـمـكـانـ

بـاستـعـمـالـ اـسـمـ الـاسـتـفـهـامـ "أـيـنـ"

اسـمـ الـاسـتـفـهـامـ "أـيـنـ" فيـ الجـملـةـ الفـعـلـيـةـ وـظـيـفـتـهـ  
مـفعـولـ فـيـهـ لـلـمـكـانـ.

يـتـعـلـقـ المـعـولـ فـيـهـ لـلـمـكـانـ: بـالـأـفـعـالـ الـلـازـمـةـ

**وـقـفـتـ خـلـفـ النـافـذـةـ**.

**بـالـأـفـعـالـ الـمـتـعـدـيـةـ - وـجـدـتـ الـقـطـةـ تـحـتـ السـرـيرـ**.

## الجملة الفعلية (المفعول فيه للزمان).

\* حَدَّهُ المفعول فيه للزمان مكون من المكونات المتممة للجملة يُحدِّدُ زمان وقوع الفعل. مثل: هَبْ أَحْمَدُ مِنَ النَّوْمِ صَبَاحًا.

\* **أنواعه:** يكون المفعول فيه للزمان:

- مفردة: سَأَخْرُجُ الْآنَ.

- مركب جر: رَجَعْتُ فِي الْمَسَاءِ.

- مركباً إضافياً المضاف فيه طرف

(قبل، بعد، عند، حين...)

- أو "كل" و "بعض" مضارفيين إلى ما يدل على الزمان:

- (بعض الوقت، كل يوم)

- مثل: اسْتَيْقَطْتُ قَبْلَ الشَّرُوقِ.

- أَعُودُ إِلَى الْبَيْتِ كُلَّ مَسَاءٍ.

- أو اسم عدد و المعدود اسم يدل على الزمان

- (درَسْتُ خَمْسَ سَنَوَاتٍ).

- مركباً تمييزياً (اسم عدد + تمييز عدد)

- انتَظَرْتُ عِشْرِينَ يَوْمًا.

\* **حكمه:** حكم المفعول فيه للزمان التنصب،

و تظهر علامة التنصب:

- على المفعول فيه مفردة أَعُودُ إِلَى الْبَيْتِ مَسَاءً.

- على المضاف إذا كان المفعول فيه للزمان

- مركباً إضافياً ولم يكن المضاف ظرفاً مبنياً:

- إِسْتَرَخْتُ بَعْضَ الْوَقْتِ.

- أَرَكَبْتُ الْحَافِلَةَ كُلَّ يَوْمٍ.

\* **ملاحظة:** نسأل عن المفعول فيه للزمان باستعمال

"اسم الاستفهام" متى"

اسم الاستفهام "متى" في الجملة الفعلية وظيفته

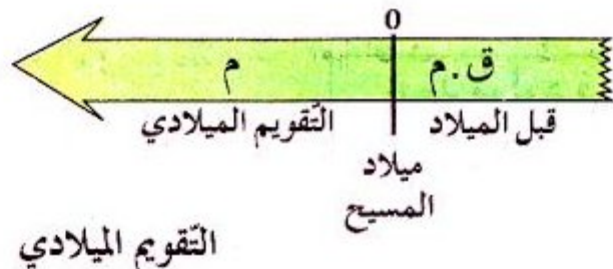
مفعول فيه للزمان.

يتعلق المفعول فيه للزمان:  
**بالأفعال اللازمـة** – **تُرْفَقُ الطِّيورُ صَبَاحًا.**  
**بالأفعال المتعدـية** – **تَحْصُنَ الطِّيورَ بِيَضْرِهَا فِي الرِّبَعِ.**

### \* أستخلصُ:

يرد المفعول فيه للزمان مفردـة منصوبـة.  
**أمثالـه.** **عَدًّا** – **صَبَاحًا** – **مَسَاءً** – **لَيْلًا...**  
**وَ يَرِدُ مُركـبـاً.** **أمثالـه:** **فِي اللَّيْلِ** – **وَقْتَ الْفَجْرِ** –  
**عِنْدَ الصَّبَاحِ** – **ذَاتَ يَوْمٍ ...**

## أتفوق في الزَّمان والمكان



تنقسم الأحداث إلى نوعين:  
الحدث التاريخي والحدث غير التاريخي

### الحدث التاريخي

هو الحدث الهام في حياة الفرد أو المجموعة، وهو عادة ما يقع مرة واحدة ولا يتكرر إلا نادراً، ويحتفظ به في الذاكرة، مثل تاريخ الولادة أو تاريخ الزواج أو تاريخ التخرج أو تاريخ الاستقلال.... الخ

### الحدث غير التاريخي

هو مجموع الأحداث التي يعيشها يومياً وليس لها أهمية واضحة أو نادرة ويمكن أن تتكرر عديد المرات مثل الذهاب إلى المدرسة أو الذهاب إلى الحلاق أو نزول المطر أو تحية العلم... الخ

ولتحديد التاريخ والزمن اعتمد العلماء عدة تقاويم  
( وكلمة التقويم تعني التاريخ، أي ما نحدد به الزَّمان التاريخي )  
من أهمها نجد التقويم الميلادي والتقويم الهجري

### التقويم الميلادي

وهو نسبة لميلاد المسيح عليه السلام حيث بدؤوا التاريخ  
منذ ولادته فنجد فترة ما قبل الميلاد (ميلاد المسيح) وفترة ما بعد الميلاد

### التقويم الهجري

أي منذ هجرة الرَّسُول الْكَرِيم صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ من مَكَّةَ إِلَى الْمَدِينَةِ

**العقد يمتد 10 سنوات**  
**الجيل يمتد 30 سنة**  
**القرن يمتد 100 سنة**

### الوثائق الصامدة

**تتمثل في المباني والأواني والأسلحة والخطيب والملابس**  
**الوثائق المكتوبة**

**تتمثل في الكتابات المنقوشة على الحجارة**  
**أو المخطوطة على الجلد والورق**  
**والمطبوعة على الأقراص الليزرية**

### الحضارة القبصية

**نقصد بالحضارة جملة، الممارسات الاجتماعية التي تتعلق بحياة**  
**مجموعة بشرية (فنون، سكن، غذاء، معتقدات، سياسة)**  
**في فترة معينة من الزمن.** **والحضارة القبصية هي حضارة امتدت**  
**على جزء من البلاد التونسية**  
**(تشمل القصرين، فريانة وقفصة)**  
**وجزء من الجزائر (تشمل تبسة).**

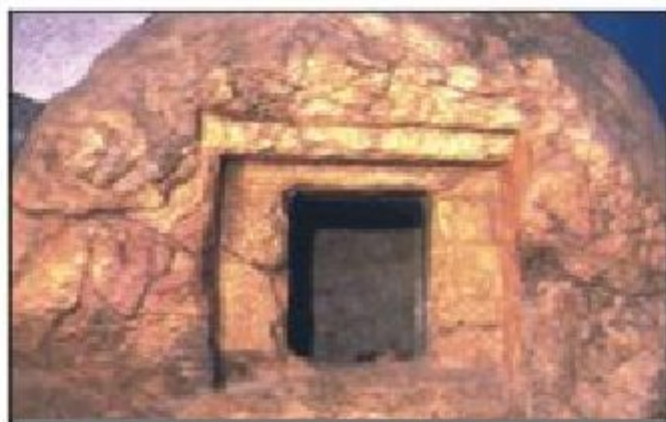
**وقد سميت بالحضارة القبصية نسبة إلى عاصمتها قبصة وهي ققصة حالياً**



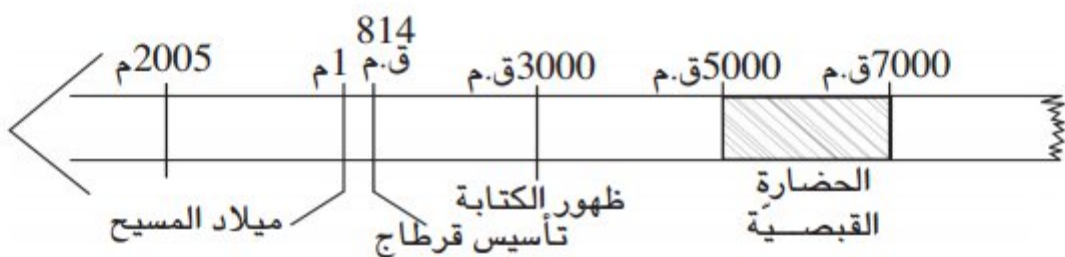
**الفترة الزمنية التي تعود إليها الحضارة القبصية**

من خلال الحفريات التي وجدتها الباحثون  
تبين أنَّ الإنسان القبصي قد تطور سكنه  
وغذائه فأصبح يسكن الأكواخ ويطهو  
الحلزونيات كما يدجن  
الحيوانات (يربيها بالمنزل) فضلاً عن موائله صيدها

كان القبصيون يتبعدون بالمعابد ويدفونون  
فيها الموتى بالإضافة إلى دفنهن في الحوانيت  
وهي عبارة عن قبور محفورة في الصخر



حانوت يعود إلى الحضارة القبصية



**السلُّم الزَّمِني لتأسیس قرطاج**

**قرطاج أو قرط حدشت عند الفينيقيين**  
وتعني المدينة الجديدة أسسها الفينيقيون  
في نهاية القرن 9 ق.م (وبحسب الأسطورة  
أسستها أميرة فينيقية هي **عليسة** وذلك سنة 814 ق.م)  
**موقعها:** استراتيجي على خليج تونس المطل على مضيق صقلية  
يمكن من مراقبة السفن التجارية التي

تمر منه  
ومراقبة المرافئ التجارية  
البحرية الفينيقية بالحوض الغربي المتوسط  
موقعها : ساحلي على هضبة بيرصة محصنة  
من الأخطار الداخلية والخارجية

### **توسيع قرطاج: من مرفأ تجاري إلى إمبراطورية شاسعة**

مكّن النشاط التجاري البحري الفينيقيين من تأسيس مستوطنات ساحلية عديدة تحولت تدريجياً إلى إمبراطورية شاسعة.  
تعاظمت مكانة قرطاج تدريجياً بعد سقوط المدينة الأم (وهي صور الفينيقية) في أيدي ملوك بابل سنة 573 ق.م  
وأصبحت قرطاج عاصمة الدولة القرطاجية الممتدّة على سواحل الحوض الغربي المتوسط

### **مكونات المجتمع القرطاجي**

ينقسم المجتمع القرطاجي إلى صنفين هما  
المواطنون: يعيشون داخل مدينة قرطاج ويتمتعون بحق المساهمة في الحياة السياسية ولا يدفعون الضرائب  
غير المواطنين: يقيمون خارج المدينة ولا يساهمون في الحياة  
السياسية ويدفعون الضرائب

### **المؤسسات السياسية**

#### الأشفاط

#### مجلس الشيوخ

#### مجلس العامة

#### محكمة المائة

لقد شهدت التجارة القرطاجية توسيعاً كبيراً  
وانتشاراً هائلاً فبلغت القوافل التجارية  
إفريقياً الاستوائية أمّا البحارة فقد  
انتشروا على كامل الدول المطلة  
على البحر الأبيض المتوسط مثل سرقوسنة

وصِيدا وأثينا وروما ومساليا ومالقا  
 ورسعون والرباط، حتّى وصلوا إلى المحيط  
 الأطلسي فكانوا يتاجرون مع دول  
 المتوسط في الفضة والنحاس والحديد  
 والخزف الرفيع والصباغ والبخور  
 والأقمشة ومع دول المحيط  
 الأطلسي في الذهب والعاج والفيلة  
 بالإضافة إلى التجارة، اهتم القرطاجيون بالفلاحة،  
 ويتجلى ذلك مثلاً من خلال الهيمنة على منطقة الوطن القبلي حالياً  
 التي كانت بها جنات وبساتين ترويها عيون وقنوات،  
 وبها كروم وزياتين، وأشجار مثمرة كثيرة، وبها سهول ترعى فيها الأبقار  
 والأغنام والخيول. كما اهتم العلماء بالفلاحة وبحثوا فيها وألفوا فيها  
 عديد المؤلفات نذكر من أهمها موسوعة ماغون وهو عالم فلاحي قرطاجي

اهتم القرطاجيون بصناعة الأقمشة وصبغها باستعمال  
 الصباغ المجلوبة من الشرق، وكذلك ازدهرت صناعة  
 الفخار مثل صناعة الجرار

## أشودتي في التاريخ لتسهيل حفظ الدروس

مشينا لقصة لقينا حضاره  
 حضاره قبصيه هي هي هي  
 حضاره قبصيه هي هي هي  
 هي حضاره قبل التاريخ  
 بين 7 ألاف و 5 خمسة ألاف  
 بين 7 ألاف و 5 خمسة ألاف  
 ولد المسيح في واحد ميلاد  
 ظهور الكتابه في 3000  
 ظهور الكتابه في 3000  
 أسس الفينيقيون قرطاج  
 في ثمان مائة و 14  
 في ثمان مائة و 14  
 ارتبطت شخصيا بعليسة  
 في القرن يوجد 100 سنة  
 في القرن يوجد 100 سنة

## الموقع والاتجاهات الجغرافية



**الجهات الأربع : الشّرقُ وَ الْغَربُ وَ الشِّمَاءُ وَ الْجَنُوبُ**

**الجهة التي تُشرقُ منها الشّمسُ هي الشّرقُ**

**الجهة التي تَغِيَّبُ (تَغْرِبُ) فيها الشّمسُ هي الْغَربُ**

**قف في الصّبَاحِ وَ وجْهكَ صَوْبَ الشّمْسِ**

**ثم مَدْ ذِراعيكَ فَيَكُونُ وجْهكَ باتِّجاهِ الشّرقِ وَ ظَهُورُكَ باتِّجاهِ الْغَربِ،**

**وَ تُشيرُ يَدُكَ اليمْنَى إِلَى جِهَةِ الْجَنُوبِ وَ يَدُكَ الْيُسْرَى إِلَى جِهَةِ الشِّمَاءِ**

**يمكن تعين الاتجاهات نهاراً بالشّمس ، وإذا حجبتها السحب ،**

**يمكن تعينها (بالبوصلة) وهي آلَةٌ صَغِيرَةٌ تُشَبِّهُ السَّاعَةَ،**

**ولكن ليس لها إِلا عَقرْبٌ واحدٌ أَحَدُ طَرْفِيهِ يَتَجَهُ دَائِماً إِلَى جِهَةِ الشِّمَاءِ،**

**وإِذَا مَا عَرَفْتَ الشِّمَاءَ سَهَلَ عَلَيْكَ مَعْرِفَةُ الْجَهَاتِ الْثَّلَاثَةِ الْأُخْرَى**

**وَ يَوْجَدُ غَيْرُ الْجَهَاتِ الْأَرْبَعِ الأَصْلِيَّةِ جَهَاتٌ أُخْرَى تُسَمَّى الْجَهَاتِ الْفَرْعَوِيَّةِ**

**فَالشِّمَاءُ الشَّرْقِيُّ : يَقْعُدُ بَيْنَ الشِّمَاءِ وَالْشَّرْقِ**

والجنوب الشرقي: يقع بين الجنوب والشرق

والشمال الغربي : يقع بين الشمال والغرب

والجنوب الغربي: يقع بين الجنوب والغرب

معرفة الجهات في أثناء الليل

يمكنك معرفة الجهات في الليل بالاستعانة بالبوصلة،

فإن لم توجد فالقمر: الذي يطلع من الشرق ويغرب في الغرب،

وإذا لم يكن القمر طالعاً فيمكنك معرفتها بنجم يسمى النجم القطبي

ومكانه دائماً في الشمال

ويمكنك الاستدلال عليه بمجموعتين من النجوم تسمى الأولى الدب الأكبر ..

وتسمى الثانية الدب الأصغر

### موقع البلاد التونسية



تتوسط البلاد التونسية حوضي البحر الأبيض المتوسط الشرقي والغربي،

يجدها من الشمال والشرق البحر الأبيض المتوسط، من الجنوب الشرقي ليبيا

ومن الغرب الجزائر ولا يفصلها عن أوروبا و بالتحديد صقلية سوى 137 كلم

كما تقع شمال خط الاستواء وشمال القارة الإفريقية وغرب القارة الآسيوية وشرق أمريكا

هذا الموقع الجغرافي الهام جعل تونس ملتقى للحضارات على مر التاريخ ،

وموقعا ملائما للاستثمار والإنتاج والتجارة

نظرا لقربها من أوروبا وتوسطها للمغرب العربي

## القارات و المحيطات و الوحدات التضاريسية الكبرى

تنقسم الكرة الأرضية إلى قسمين قسم يابس يمثل حوالي 29% وقسم مائي يمثل حوالي 71%

**القسم اليابس** يتكون من 6 قارات ويوجد أغلبه في شمال خط الاستواء وفي القسم الشمالي للكرة الأرضية

### إسم القارات

القارة الآسيوية القارة الأمريكية القارة الإفريقية القارة الأنتركتيكية  
القارة الأوروبية وأخيراً قارة أقيانوسيا

### القسم المائي

يتكون من مياه بحرية و مياه قارية

مياه قارية				مياه بحرية	
مياه متجمدة	مياه راكدة	مياه سطحية	مياه باطنية	بحار	محيطات
الثلوج والجليد	السباخ والغدران	أنهار وأودية بحيرات	المائدة المائية	البحر الأحمر، البحر الأبيض المتوسط، البحر الأسود	المحيط الهادئ، المحيط الأطلسي، المحيط الهندي، المحيط المتجمد

### أهم السلاسل الجبلية

موقعها	إسمها	أعلى قمة بها
القارة الآسيوية	الهملايا	جبل إفريست 8848 م
شمال القارة الإفريقية	جبال الأطلس	جبل طوبقال 4165 م
أوروبا	الآلب	جبل الأبيض 4808 م
أمريكا الجنوبية	جبال الأنديز	جبل أكينكاغا 6958 م
أمريكا الشمالية	جبال الروكي	جبل ماك كنلاي 6187 م

### أهم السهول و الهضاب

السهول	الهضاب	القارة	الاسم
سهول سيبيريا	سهول آسيا	آسيا	هضاب الصين
الأمازون	سهول أمريكا	أمريكا الجنوبية	هضاب البرازيل
الساحل الأطلسي	سهول إفريقيا	إفريقيا	هضاب لوند
سهول أوروبا	هضبة الميزيتا	أوروبا	هضبة الإسبانية

## المشهد الريفي المحلي: أنواعه – عناصره

يعتبر المشهد الريفي صورة وقنية لمجال هيأه الإنسان لتعاطي الفلاحة، وهو يتغير حسب الفصول، ففي فصل الربيع يغلب عليه اللون الأخضر نتيجة كثرة الأعشاب والزراعات، في حين يصفر في فصل الصيف منبدأ بحلول فصل الحصاد، أما خريفاً وشتاءً فيكون المشهد الريفي حالياً من النباتات وتكون الأشجار عارية من الأوراق.

### أنواع المشهد الريفي

ينقسم المشهد الريفي إلى نوعين:

مشهد ريفي مسيج وتكون فيه قطع الأرض محدودة إما بسياج طبيعي كالأشجار والنباتات، أو بسياج اصطناعي كالأسلاك الشائكة والحجارة، ومشهد ريفي مفتوح تكون فيه الأراضي غير محدودة.

### عناصر المشهد الريفي

تتمثل عناصر المشهد الريفي في:

المجال الزراعي: يتكون المجال الزراعي من:

– **الحقول**: تتركز فيها خاصة الزراعات البعلية والتي تعتمد أساساً على الأمطار وتمثل بالأساس في زراعة الحبوب كالقمح والشعير

– **البساتين**: والتي يتم فيها غرامة الأشجار المشمرة وأشجار الزيتون، والتي تعتمد على السقيمن الآبار والعيون المائية.

التجهيزات: إضافة إلى المجال الزراعي يتكون المشهد الريفي من التجهيزات التي تعتبر إحدى العوامل المساهمة في تطور هذا المشهد.

ومن أهم هذه التجهيزات نجد الآلات الفلاحية والجرارات والمحاريث ووسائل النقل وأعمدة التيار الكهربائي والطرقات والمؤسسات التي تقدم خدمات للفلاحين.....

**السكن**: تعتبر المساكن عنصراً من المشهد الريفي لأنها جزء لا يتجزأ منه، وهي تنقسم إلى قسمين: مساكن متفرقة في شكل مساكن فردية، ومساكن متجمعة في شكل مساكن متراابطة. كما يتكون السكن الريفي من مسكن الفلاح والإسطبلات والمستودعات والورشات والمخازن المرتبطة بالشاطِل الفلاحي.

## الوضوء

قال تعالى

**" يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِذَا قُمْتُمْ إِلَى الصَّلَاةِ فَاغْسِلُوْا  
وُجُوهَكُمْ وَأَيْدِيکُمْ إِلَى الْمَرَافِقِ وَامْسَحُوْا  
بِرُؤُوسِکُمْ وَأَرْجُلَکُمْ إِلَى الْكَعْبَيْنِ "**  
 سورة المائدة الآية 6

سنن الوضوء	فرائض الوضوء
غسل اليدين إلى الكوعين ، المضمضة ، الإستنشاق والإستشار ، رد مسح الرأس ، مسح الأذنين ، تجديد الماء لهما ، ترتيب الفرائض	النية ، غسل الوجه ، غسل اليدين إلى المرفقين ، مسح الرأس ، غسل الرجلين إلى الكعبين ، الدلك ، الموالاة

نواقص الوضوء	مكرهات الوضوء
كل ما خرج من السبيلين من نجاسات ، النوم الثقيل ، غياب العقل والإدراك ، الشك	التوضؤ في المكان النجس ، الزيادة على الثالث ، الإسراف في الماء ، الكلام أثناء الوضوء



عدد الركعات في كل صلاة



الفجر رکعتان



الظاهر أربعة ركعات



الغصّر أربع ركعات



المَغْرِبُ ثَلَاثُ رَكْعَاتٍ



العشاء لربع ركعات

كيفية الصلاة

قال تعالى إن الصلاة كانت على المؤمنين كتاباً موقوتاً

## بر الوالدين

**المقصود ببر الوالدين**

حسن المعاملة والاهتمام بأمرهم،

والعناية بشأنهم، والإحسان إليهم، والامتثال لأمرهم،

خاصة في كبر السن والشيخوخة.

و بر الوالدين واجب على كل مسلم له أبوين على قيد الحياة،

وعكسه العقوق، وهو حرام ومعصية، وكبيرة من الكبائر

## فضل بر الوالدين

**لأهمية الوالدين** قرن الله سبحانه وتعالى بين

عبادته وبر الوالدين، في عدة آيات من سور القرآن الكريم،

منها قال تعالى: (واعبدوا الله ولا تشركوا به شيئاً وبالوالدين إحساناً)

وقال تعالى: وقضى ربك أن لا تعبدوا إلا إياه وبالوالدين إحساناً

بر الوالدين من أحب العبادات والأعمال إلى الله تعالى بعد الصلاة،

وقدمه النبي صلى الله عليه وسلم في سبيل الله، وفي الحديث أن رجلاً سأله النبي صلى الله عليه وسلم:

أي العمل أحب إلى الله؟ قال: الصلاة على وقتها قال: ثم أي؟ قال: ثم بر الوالدين.

قال: ثم أي؟ قال: الجهاد في سبيل الله

بر الوالدين سبب لرضا الله تعالى وفي الحديث: رضا رب تبارك وتعالى في رضا الوالدين،

وسخط الله تبارك وتعالى في سخط الوالدين

**بر الوالدين سبب لدخول الجنة**

و سبب لتفريح الكروب والهموم والاحزان

من واجبي طاعة والدي والمسارعة إلى تلبية أوامرهم ومعاملتهم بلطف ولين  
والترفق بهما والتواضع لهم وإظهار الخضوع أمامهما والبر والإحسان إليهما  
واحترامهما

### الكلمة الطيبة

الكلمة الطيبة تقرب القلوب وتذهب حزناً  
ومتسح غضبها وتشعرنا عندما نسمعها أننا في سعادة

### الدعاة إلى الكلمة الطيبة في القرآن الكريم

قال الله تعالى : وقولوا للناس حسناً  
وقال سبحانه: وقل لعبادتي يقولوا التي هي أحسن  
وقال سبحانه : إليه يصعد الكلم الطيب والعمل الصالح يرفعه

### الدعاة إلى الكلمة الطيبة في السنة النبوية

قال صلى الله عليه وسلم: اتقوا النار  
ولو بشق تمرة، فإن لم تجدوا فبكلمة طيبة  
قال صلى الله عليه وسلم: إن العبد ليتكلم بالكلمة  
من رضوان الله لا يلقي لها بالاً يرفعه بها درجات  
وقال: والكلمة الطيبة صدقة  
وقال: من كان يؤمن بالله واليوم الآخر فليقل خيراً أو ليصم

## العائلة

العائلة هي الخلية الاساسية لبناء المجتمع  
ت تكون من افراد تربط بينهم صلة القرابة و الرحم

### العائلة النواة



هي العائلة المكونة من الزوجين وأطفالهم

### العائلة الممتدة



تضم الأجداد والزوجين والأبناء والأبناء وزوجاتهم والأحفاد والأصهار والأعمام،  
وهي تعبر وحدة اجتماعية مستمرة لما لا نهاية حيث تكون من 3 أجيال وأكثر

## تقوم العائلة بعدة وظائف أهمها

### **الوظيفة البيولوجية:**

وتتمثل في توفير الرعاية الصحية والجسدية للأطفال في الأسرة وتوفير الغذاء الصحي والمسكن الصحي للأفراد في العائلة لينعم الأبناء والآباء بجسم سليم وعقل سليم

### **الوظيفة الاقتصادية:**

عرف عن الأسرة قديماً بالاكتفاء الذاتي وإنتاج ما تحتاجه، وما تزال الأسرة حالياً تشارك في عمليات الإنتاج من خلال أفراد الأسرة، فتمد الأسرة مجالات العمل والمصانع بالأيدي العاملة وبالتعاون

### **الوظيفة النفسية:**

هي أن توفر الأسرة للأبناء الراحة النفسية بتوفير الحب والحنان والأمن والسلام بحيث يعيش الأبناء في جو من الهدوء دون توتر أو قلق من أي خطر قد يحيط بهم

### **الوظيفة الدينية والأخلاقية:**

هي أن يقدم الآباء لأبنائهم الخبرات الكافية عن دينهم وعن تعاليمه وعن كل ما يؤدي بهم إلى أن يكونوا أبناء صالحين يتحلون بالأخلاق

الدينية دون إغفال حقهم بعيشة كريمة في هذه الحياة

### **الوظيفة التعليمية:**

تعليمه ومساعدته على النجاح والإرتقاء إلى أعلى المراتب حتى يكون عنصر فاعل في المجتمع

من واجبات الأبناء في العائلة إطاعة الوالدين ومعاملتهم معاملة حسنة ،

يعملوا باجتهاد ليكون محيط العائلة سعيد ، المساعدة في الأعمال المنزلية ،  
يراعي ظروف عائلته ولا يطلب منهم المستحيل

### **مقوّمات العلاقات داخل العائلة:**

تقوم العلاقات داخل العائلة على:

\* التعاون: كل أفراد العائلة لهم واجب  
الإعانة لبعضهم البعض.

\* المحبة: كل الأفراد يجمعها الحب العائلي.

\* التشاور: من أهم المظاهر التي نجدها  
في العائلة هي التشاور قبل اتخاذ القرار.

\* التكامل: كل فرد يضطلع بدور يكمل به دور الفرد الآخر



• **أعاون في أعمال المنزل.**



## الحقوق التي يتمتع بها التلميذ في المدرسة

أن تُصان كرامة التلميذ و لا يتعرض للإهانة أو التفرقة بينه و بين زميل له لأسباب تتعلق بالدين أو الجنس أو اللون أو الإنتماء العائلي  
 أن يحصل على مواد تعليمية موافقة لمعايير الجودة  
 و يكون من حقه أن يسأل عن التفاصيل التي لم يفهمها جيداً أثناء الحصص ، و يكون من حقه المشاركة في العملية التعليمية و التعبير عن أفكاره و مشاعره و يكون من حق الطالب المشاركة في الأنشطة المختلفة التي تنظمها المدرسة ، و تقديم آراؤه و إقتراحاته بخصوص ما يراه أفضل للنشاط الطلابي

## الواجبات التي يجب على التلميذ التقيد بها

أن يلتزم التلميذ بالحضور اليومي في موعد المدرسة ، و في حالات الغياب يقدم عذر للمدرسة و يجب عليه أن يعرف ما فاته من دروس و يقوم بتحصيلها و يلتزم الطالب بالأداب العامة داخل المدرسة مع المعلمين و زملائه على السواء ،

و يلتزم كذلك بالحفظ على ممتلكات المدرسة و الأدوات المستخدمة بشكل مشترك بين الطلاب ، كما يجب عليه الالتزام بحضور أدواته و حضور الامتحانات

كانت تلك الأمثلة عن حقوق التلميذ و واجباته في المدارس و المؤسسات التعليمية بشكل عام ، و لا ينفي هذا أن لكل مدرسة أو مؤسسة أن تضع ما يناسبها من لوائح تبعاً لما تقدمه من نظم تعليمية

في هذا الجزء الأول من الكتاب قدمت لكم أغلب الدروس الأساسية موعدنا مع الجزء الثاني الذي سأثيريه بمجموعة من الإختبارات وسيكون بإذن الله ثري بالمعلومات

**وسيم**