

مجموعة وثائق تهافت

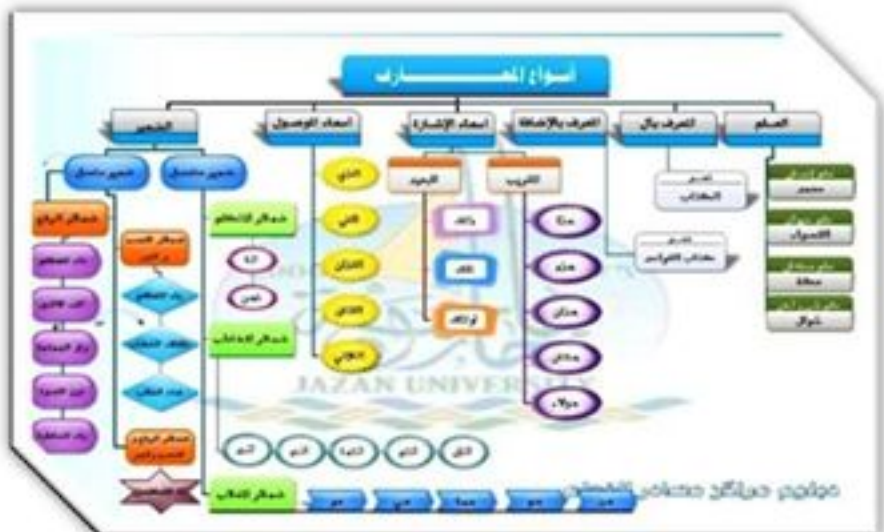
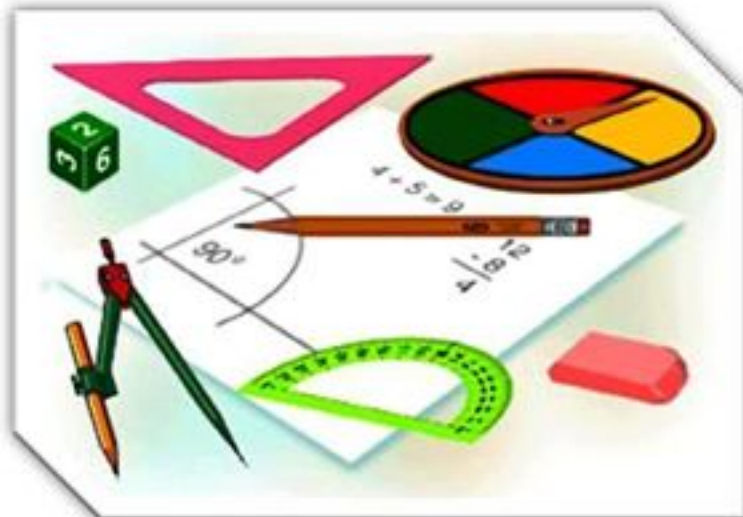
تقترن

المفید المفید

في جميع الدروس قواعد لغة- رياضيات- فرنسية

لفائدة

لامذة السنة السادسة من التعليم الأساسي





نماهن يهمنا حاجل



المفعول المطلق

المفعول المطلق هو تأكيد الفعل بزيادة مصدره منصوبا

(1) المفعول المطلق المبين للنوع: مثال:

* فـقـقـ الـطـفـلـ فـقـقـاـشـدـيـداـ
مـفـعـولـمـطـلـقـ

* أـقـبـلـ الـمـتـفـرـجـونـ أـقـبـلـاـ
مـفـعـولـمـطـلـقـ

* نـظـرـ إـلـىـ نـظـرـتـيـنـ
مـفـعـولـمـطـلـقـ

2/ المفعول المطلق لبيان العدد: مثال:
* قـفـزـ الـمـهـرجـ ثـلـاثـ قـفـزـاتـ
مـفـعـولـمـطـلـقـ(ـعـدـ القـفـزـاتـ)

المفعول فيه الدال على الزمان

نعم المفعول فيه الدال على الزمان بـ "مـثـيـ"

* مـثـالـ: صـحـوـثـ صـبـحـ يـوـمـ. ← متـىـ صـحـوـثـ؟
مـفـعـولـفـيـهـ لـلـزـمـانـ

* بعض العبارات الدالة على الزمان: ذات..... مـثـثـ..... يـوـمـ..... قـبـلـ..... بـغـ.....



المفعول فيه الدال على المكان

* نعين المفعول فيه للمكان باستعمال * أين *

مثال : * أرَثَتِ الْقِطْةَ إِلَى الْخَلْفِ ← - إلى أين ارتدت القطة ؟

مفعول فيه للمكان

* بعض العبارات الدالة على المكان :

خلف... - تحت... - أمام... - حذو... - بجانب... - فوق... -

الحال

الحال مكون من المكونات المتممة للجملة يُبيّن هيئة الفاعل أو المفعول به أو غيرهما وقت وقوع الفعل ويرد الحال :

* مفردة : استيقظ الرضيع ضاحكاً.

الحال صاحب الحال

* مركب جر : مشى القطة بحذر.

الحال صاحب الحال

* مركباً إضافياً : خرجت أمي من المقصورة موفورة الصحة.

الحال صاحب الحال

* مركباً استنادياً اسمياً : قدم وهو ضاحك.

الحال صاحب الحال

* مركباً استنادياً فعلياً : أخذ سعيد تجربة.

الحال صاحب الحال

المفعول لأجله

1/ المفعول لأجله مكون من المكونات المتممة للجملة يرد :

* لبيان سبب وقوع الفعل : وقفَتِ إِلْجَلَلَ لِلْفَطْمِ .

* أو الغاية والغرض المقصود منه : يَدْخُرُ النَّمْلُ الْقُوَّتُ احْتِيَاطًا .

2/ أنواعه : يرد المفعول لأجله :

* مفردة : صفق المترججون إعجاباً.

(مفعول لأجله)

* مركب جر : خرجت للنّزهة.

* مركباً إضافياً : سافرت باتجاه الرّزق.

* مركباً استنادياً مسبوقاً باللام أو حتى : ثأرْتُ عَلَى الْعَمَلِ لِأَنْجَحَ .

مركب الجر

*مركب الجر تركيب جزئي حرفي يتكون مباشرةً من : جار و مجرور

***حروف الجر:** أكثر حروف الجر استعمالاً هي: من-إلى- عن- على- في -باء. الكاف. اللام- وأو القسم

***وظائف مركب الحر:** يحتل مركب الحر المحلات الوظيفية التالية في الجملة:

- خبر المبتدأ: **الغضّفُورُ في الفقص**
 - مفعولاً به: **رَكِبَتْ عَلَى التَّرَاجِه.**
 - مفعولاً لأجله: **خَرَجَتْ لِلتَّرَزِه.**
 - مفعولاً فيه للزمان: **رَجَعَتْ فِي الْمَدْنَه.**
 - مفعولاً فيه للمكان: **وَقَفَتْ فِي السَّهْلَه.**
 - حالاً: **أَقْبَلَ أَحْمَدُ بِسْرَعَه.**
 - تميزاً: **اشْتَرَتْ لِلثَّرَامَنَ الْخَلِيبَ**



المركب النّعْتى

المركب النعّي هو تركيب جزئي اسمى يتكون مباشرة من : **منعوت** و **نعت**

***النَّفْتُ**: هوَ كَلْمَةٌ أَوْ مَرْكَبٌ يَدْلِيُ عَلَى صَفَةٍ فِي اسْمٍ قَبْلِهِ يَدْعُو الْمُنْتَغَوْثَ.

*أنواع النعت: يرد النعت:

- مفردة: وَاسْتَالْمُفَرِّضَةُ **اللطيفةُ** المريض.
 - مركبا إضافيا: قطفُ وَزْدَةُ **فَوَاحَةُ الرَّانِحةَ**.

• مركب جر : صدمت سيارة طفلًا على زجاجة

ركب النعى المحلات الو

لورڈة الحمراء فواح

غسل غذاء نافع

كَوْنَتْ بِأَفَةٍ جَمِيلَةٍ

١٥٦

خ

۱۰۸

٦٣

المركب الإضافي

المركب الإضافي هو رب كيت ذاتي اسم ي تكون مباشةً معه : مضاد و مضاد للهـ

مثال: * **النقطة** **شارة الائتمان** : خطا

مضاف إليه

مكتبة اضافات السوق

مضاف إلية ← **مركب إضافي : مبتدأ**

* يحتل المركب الإضافي محلات الوظيفية التالية: -المبدأ- الخبر- الفاعل- المفعول به- المفعول

فِيهِ لِلْمَكَانِ—الْمَفْعُولُ فِيهِ لِلزَّمَانِ—الْمَفْعُولُ لِأَجْلِهِ—الْحَالِ.

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

المصدر

١- المصدر من الثلاثي المجرد : يُصاغ المصدر من الثلاثي المجرد بالسماع:

*مثال: نَنَّا- نُنُو / هَاجَ- هِيجَانٌ / كَتَبَ- كَتَابٌ / مَدَ- مَدٌ.....

٢-١ المصدر من الثلاثي المزدوج: على حسب الأوزان التالية:

*** * أفعال (أفعال) : أكرم - أكرام**

* * فاعل (فعالة أو مفاعلة) : ساقية - سناقة - أو مسابقة

* * فَعْلُ (تَفْعِلُ) : كَسْرٌ - تَكْسِيرٌ

تَفْعِلُ (تَفْعِلُ) : ثَمَرَةٌ - ثَمَرَةٌ

نَسَامَحُ - نَسَمَّعُ (تفاعل): **نَسَامَحُ** - **نَسَمَّعُ**

افتَّعلُ (افتَّعَال) : انتشار - انتشار

* * انفعال (انفعال) : انقلب - انقلاب

** أفعال (أفعال) : أفعال - آخر أ

اسم الفاعل و اسم المفعول

١- اسم الفاعل من الفعل المجرد يكون على وزن : فاعل - صنع - صانع / شد - شاذ

2-1 اسم المفعول من المهد يكون على وزن مفعول : أكل - حاكي / فع - مفعول

3- اسم الفاعل من المزید : يصاغ بعد تحويل الفعل من الماضي إلى المضارع وقلب حرف المضارعة إلى ميم مضبوطة وكسر عن الفعل : أكْرَمْ - يَكْرُمْ - مَكْرُمْ

٤- اسم المفعول من المزيد : يُصاغ بعد تحويل الفعل من الماضي إلى المضارع وقلب حرف المضارعة
وفتح عين الفعل : يُكرَم - مُكْرَم

5-1 إذا كان اسم الفاعل مونثا فإنه تلحق به تاء التأنيث المربوطة : لاعيَةُ - قارئَةُ - واجدةُ

6- برد اسم الفاعل : *بصيغة المفرد : فاهم - فاهمة /--- الفاهم --- الفاهمة

* بصيغة المثلث : وافقان - واقتان

* **بصيغة الجمع** : فاصلون - فاصدات

7- يرد اسم المفعول : بضمقة المفرد : مرفوع - مرفوعة /--- المرفوع - المرفوعة

-بصيغة المثلث- مَعْرُوفٌ - مَعْرُوفٌ

- **بصيغة الجمع** : مؤْجُونَ - مُؤْجُودَاتٌ

اعراب المثلث

*يرفع المثنى بالآلف : جاءَ الولَدُانَ - التَّلْمِيذُانَ مُخْتَهَدُانَ

*تنصب ويُحرِّر بالباء الساكنة : ياع التاجر خزَّن - هرَّزْت بعْدَرَسْنَ

*تُحذف النون إذا كان مضافاً : نزل راندا الفضاء على القمر - تحدثت مع حارس المدرسة

أعراب جمع المذكر السالم

- * يرفع جمع المذكر السالم بواو المد : نَخَلُ الْمُفْتَرِجُونَ الملعب
- * يتنصبُ جمع المذكر السالم بياء المد : أَعْجَبَ الْفَرِيقُ الْمُفْتَرِجِينَ.
- * ويجرُ كذلك بياء المد : غَصَّنَ الْمَلَعْبُ بِالْمُفْتَرِجِينَ
- * تُحذفُ النون من جمع المذكر السالم إذا كان مضافاً : وَقَفَ مُلْتَقِطُو الْكُرَةِ وراء الحارس .
أطرد الحكم مُلْتَقِطُ الكرة

أعراب جمع المؤنث السالم

- * يرفع جمع المؤنث السالم بالضمة : تَغْتَنِي الْمُفْرَضَاتُ بِالضَّمَّةِ
- * يتنصبُ جمع المؤنث السالم بالكسرة : شَكَرَ الطَّبِيبُ الْمُفْرَضَاتُ
- * يجرُ جمع المؤنث السالم بالكسرة : اَكْتَظَ الشَّارِعُ بِالسَّيَارَاتِ

أعراب الأسماء الخمسة

* ترفع الأسماء الخمسة بالواو : أَخْوَكَ مُجْتَهِدٌ

* وتنصب بـالـأـلـفـ : رَأَيْتَ أَخَاهُ

* وتحجر بـالـيـاءـ : سَافَرَتْ مَعَ أَخِيهِ

* الأسماء الخمسة هي : أبو - أخو - حمو - ثو - فو

رسم الهمزة

1- رسم الهمزة في أول الكلمة:

* تكتب الهمزة في أول الكلمة دانيا على الـأـلـفـ سواء كانت منصوبة أو مرفوعة أو مجرورة :
أَخْلَاق --- أَسْرَة --- إِنَاءَ

2- رسم الهمزة في آخر الكلمة :

تكتب الهمزة في آخر الكلمة بـالـنـظـرـ إـلـىـ حرقة ما قبلها :

- إذا كان ما قبلها منصوباً تكتب على الـأـلـفـ : تَشَاءُ --- مَلْجَأً
- إذا كان ما قبلها مرفوعاً تكتب على الـوـاـوـ : تَتَبَوَّءُ --- لَوْلُقْ
- إذا كان ما قبلها مجروراً تكتب على الـيـاءـ : هَلْيَى --- يَكَافِي
- إذا كان ما قبلها ساكناً تكتب على الـسـطـرـ : دِفْعَة --- شَيْءٌ --- مَجِيءٌ

3- رسم الهمزة في وسط الكلمة :

تكتب الهمزة في وسط الكلمة بالنظر إلى حركتها وحركة ما قبلها، وترسم بصورة الحرف المناسب للشكل الأقوى . وهذا ترتيب الحركات من التشكيل الأقوى إلى الأضعف :

1- الكسرة / -2. الضمة / -3. الفتحة / -4. السكون

1- تكتب على الألف إذا كانت :

- منصوبة وما قبلها منصوباً : سَأَلَ
- منصوبة وما قبلها ساكنًا : مَسَأَلَةٌ
- ساكنة وما قبلها منصوباً : كَأسَنْ

2- تكتب على الواو إذا كانت :

- مرفوعة وما قبلها مرفوعاً : كُفُوسٌ
- مرفوعة وما قبلها منصوباً : مَوْعِنَةٌ
- مرفوعة وما قبلها ساكنًا : مَسْنُوفَةٌ
- مرفوعة وما قبلها مرفوعاً : فُؤَادٌ
- ساكنة وما قبلها مرفوعاً : بُؤْسٌ

3- تكتب على الياء إذا كانت :

- مجرورة وما قبلها مجروراً : أَثْبِيْ يِهٌ
- مجرورة وما قبلها مرفوعاً : سُنِّلَ
- مجرورة وما قبلها منصوباً : كَثِيرٌ
- مجرورة وما قبلها ساكنًا : ثَائِمٌ
- ساكنة وما قبلها مجروراً : مِئَذَنَةٌ
- منصوبة وما قبلها مجروراً : رَأَةٌ
- مرفوعة وما قبلها مجروراً : يَشِئَةٌ

4- تكتب على السطر إذا كانت :

- منصوبة وما قبلها ألف مدد : تَسَاعِلَ

الواسخ

1- **كان وأخواتها :** أصبح - أضخم - أفسى - صار - كان - ليس - ما زال

2- **إن وأخواتها :** إن - آن - كان - لعل - لكن - ليت

الأسماء الموصولة

الذى - اللذان - اللذين - الذى - التى - اللثان - اللثين - اللواتى - الذى - الذى - ذا - من - ما

الضمائر

- ضمائر المتكلم : أنا - نحن
- ضمائر الخطاب : أنت - أنتما - أنتم - أنتن
- ضمائر الغياب : هو - هي - هما - هما - هم - هن

الرِّياضِيَّات

١- ضرب الأعداد العشرية في ٠.٠٠١ - ٠.٠١ - ٠.١

- عندما نضرب عدد عشري في ٠.١ فكانتنا قسمناه على ١٠ فنقوم بتحويل الفاصل منزلة نحو اليسار.

$$\text{مثال : } 1,656 = 0,1 \times 16,56$$

$$1,656 = 10 : 16,56$$

- عندما نضرب عدد عشري في ٠,٠١ فكانتنا قسمناه على ١٠٠ فنقوم بتحويل الفاصل منزلتين نحو اليسار .

$$\text{مثال : } 1,3250 = 0,01 \times 132,50$$

$$1,3250 = 100 : 132,50$$

٢- قسمة عدد عشري على ٠,٠١ - ٠,١ - ٠,١

- عندما نقسم عدد عشري على ٠,١ فكانتنا ضربناه في ١٠ فنقوم بتحويل الفاصل منزلة نحو المئتين .

$$\text{مثال : } 102,5 = 0,1 : 10,25$$

$$102,5 = 10 \times 10,25$$

- عندما نقسم عدد عشري على ٠,٠١ فكانتنا ضربناه في ١٠٠ فنقوم بتحويل الفاصل منزلتين نحو المئتين .

$$\text{مثال : } 2157,1 = 0,01 : 21,571$$

$$2157,1 = 100 \times 21,571$$

٣- قسمة عدد عشري على عدد صحيح :

لقسمة عدد عشري على عدد صحيح ننجذب العمليّة بصفة عاديّة وعندما نصل إلى الفاصل نضعه في خارج القسمة. (أي قسمة الجزء العشري يكون بعد وضع الفاصل في خارج القسمة)

$$\begin{array}{r}
 372,05 \\
 - 32 \\
 \hline
 52 \\
 - 32 \\
 \hline
 200 \\
 - 192 \\
 \hline
 85 \\
 - 64 \\
 \hline
 21
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 32 \\
 \hline
 11,62
 \end{array}$$

*مثال :

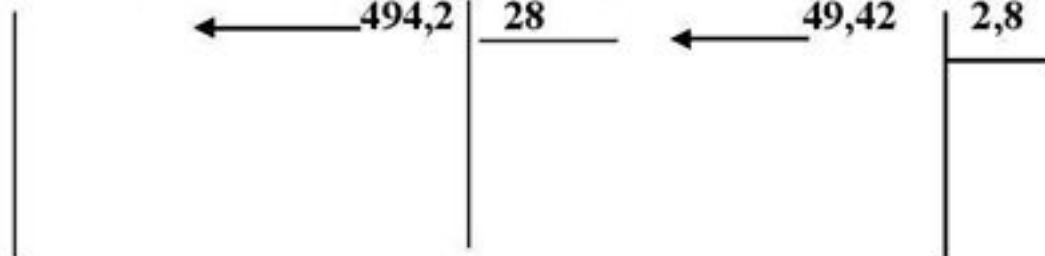


نجاحك يهمنا

١- قسمة عدد عشري على عدد عشري :

لقسمة عدد عشري على عدد عشري يجب تحويل القاسم إلى عدد صحيح بضربه في 10 - 100 - 1000..... حسب عدد الأرقام الموجودة على يمين الفاصل وكذا نفعل بالمقسوم ...

*مثال 1 : $\frac{494,2}{28} = \frac{49,42}{2,8}$



*مثال 2 :



الدورة

*مثال : $\frac{1}{1000}$ بسط السلم ← مقام السلم ←

١- البعد على التصميم = البعد الحقيقي : مقام السلم
 أ- تحول البعد الحقيقي إلى الصم
 ب- نقسم هذا البعد على مقام السلم

$$\frac{1}{500} \text{ متر} = \text{السلم}$$

مثال : $80 \text{ م} = 8000 \text{ سم}$
 $\text{البعد على التصميم} = \frac{8000}{500} = 16 \text{ سم}$

٢- البعد الحقيقي = البعد على التصميم × مقام السلم

أ- تحول مقام السلم إلى المتر.
 ب- نضرب البعد على التصميم في مقام السلم
 مثال : السلم $\frac{1}{10000} \text{ م} = 100 \text{ سم}$

مثال البعد على التصميم = $3 \text{ سم} \leftarrow \text{البعد الحقيقي} = 100 \times 3 = 300 \text{ م}$

المسافة - السرعة - الزمن

كم كم/س س/دق

1- المسافة = السرعة × الزمن

• إذا كان الزمن بالساعات فقط :

*مثال : الزمن 3 س و معدل السرعة 80 كم / س

$$\text{المسافة} = 80 \times 3 = 240 \text{ كم}$$

• إذا كان الزمن بالساعات و الدقائق :

*مثال : الزمن 1 س و 55 دق ومعدل السرعة 90 كم / س

-أـ. تحول الزمن إلى الدقائق : 1 س و 55 دق = 115 دق

-بـ. نبحث عن معدل السرعة بالكم في الدقيقة و ذلك بقسمته على 60

$$90 : 60 = 1,5 \text{ كم/س}$$

-جـ. نبحث عن المسافة : $1,5 \times 115 = 172,5 \text{ كم}$

2- معدل السرعة = المسافة : الزمن

• إذا كان الزمن بالساعات فقط :

*مثال : الزمن 2 س و المسافة 66 كم

$$\text{معدل السرعة} = 66 : 2 = 33 \text{ كم/س}$$

• إذا كان الزمن بالساعات و الدقائق :

*مثال : الزمن 1 س و 36 دق والمسافة 2304 كم

-أـ. تحول الزمن إلى الدقائق : 1 س و 36 دق = 96 دق

-بـ. نحسب معدل السرعة بالكم في الدقيقة (بقسمة المسافة على عدد الدقائق)

$$2304 : 96 = 24 \text{ كم / س}$$

-جـ. نحسب معدل السرعة بالكم في الساعة (بضرب معدل السرعة بالدقيقة في 60)

$$24 \times 60 = 1440 \text{ كم / س}$$

3- الزمن = المسافة : السرعة

• إذا كان الزمن الذي سنبحث عنه بالساعات فقط :

مثال : المسافة 12 كم والسرعة 3 كم / س

$$\text{الزمن} = 12 : 3 = 4 \text{ س}$$

• إذا كان الزمن الذي سنبحث عنه بالساعات و الدقائق :

*نقوم بعملية قسمة حيث يكون الخارج بالساعات و الدقائق و أول عدد يكتب في الخارج يكون بالساعات

والباقي نضربه في 60 ونكمي القسمة فتحصل على الدقائق و إن كان هناك باق آخر نضربه في 60 أيضا

ونكمي القسمة فتحصل على الثواني . *مثال : المسافة 210 كم و معدل السرعة 150 كم / س

$ \begin{array}{r} 210 \\ - 150 \\ \hline 60 \end{array} $ $ \begin{array}{r} \times 60 \\ \hline 3600 \end{array} $ $ \begin{array}{r} - 3600 \\ \hline 600 \end{array} $ $ \begin{array}{r} - 600 \\ \hline 000 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 150 \\ \hline \end{array} $ $ \begin{array}{r} \hline 1 \end{array} $ $ \begin{array}{r} \hline 24 \end{array} $ $ \begin{array}{r} \hline 0 \end{array} $
---	--

س و 24 دق

القواعد

1/- المربع :

المعلوم	المجهول	القاعدة
طول الضلع	المحيط ؟	طول الضلع \times 4
طول المحيط	الضلع ؟	طول المحيط : 4
طول الضلع	المساحة ؟	طول الضلع \times طول الضلع

2/- المستطيل :

المعلوم	المجهول	القاعدة
الطول والعرض	المحيط ؟	(الطول + العرض) \times 2
الطول والعرض	المساحة ؟	الطول \times العرض
المحيط و الطول	العرض ؟	(المحيط : 2) - الطول
المحيط والعرض	الطول ؟	(المحيط : 2) - العرض
المساحة و الطول	العرض ؟	المساحة : الطول
المساحة و العرض	الطول ؟	المساحة : العرض

3/- المعين :

المعلوم	المجهول	القاعدة
طول الضلع	المحيط ؟	طول الضلع \times 4
الضلع والارتفاع	المساحة ؟	طول الضلع \times الارتفاع
القطر الكبير والقطر الصغير	المساحة ؟	(القطر الكبير \times القطر الصغير) : 2
المساحة و القطر الكبير	القطر الصغير ؟	(المساحة \times 2) : القطر الكبير
المساحة و القطر الصغير	القطر الكبير ؟	(المساحة \times 2) : القطر الصغير

4/- المثلث :

المعلوم	المجهول	القاعدة
القاعدة والارتفاع	المساحة ؟	(القاعدة \times الارتفاع) : 2
المساحة و القاعدة	الارتفاع ؟	(المساحة \times 2) : القاعدة
المساحة والارتفاع	القاعدة ؟	(المساحة \times 2) : الارتفاع

5/- الدائرة :

المعلوم	المجهول	القاعدة
طول الشعاع	القطر ؟	طول الشعاع \times 2
طول القطر	الشعاع ؟	طول القطر : 2
طول القطر	المحيط ؟	طول القطر \times 3,14
طول الشعاع	المساحة ؟	شعاع \times شعاع \times 3,14
طول المحيط	القطر ؟	طول المحيط : 3,14

Les types et les formes de phrases

Il y a 4 types de phrases :

1- La phrase **déclarative** : Les élèves feuillettent des livres de bibliothèque.

2- La phrase **interrogative** : Est-ce que vous avez lu le conte ?

3- La phrase **exclamative** : Quel joli conte !

4- La phrase **impérative** : Visitez la foire du livre.

*On obtient la phrase **interrogative** par :

- L'intonation interrogative : Il reste seul sur l'île ?
- Est-ce que + phrase déclarative : Est-ce qu'il reste seul sur l'île ?
- L'intonation du sujet : Reste-t-il seul sur l'île ?

*La phrase **impérative** permet d'exprimer :

- Un ordre, un conseil, un souhait : Restez calme. Aidez-moi !
- Une interdiction : Ne faites pas de bruit.

*La phrase **exclamative** permet d'exprimer des sentiments divers devant des faits ou des situations : Quel spectacle ! Comme c'est gentil !

Les déterminants :

1-/ Les déterminants possessifs :

- Mon - ton - son - notre - votre - leur
 - Ma - ta - sa - notre - voter - leur
 - Mes - tes - ses - nos - vos - leurs
- Exemple : mon livre - ta trousse - nos cahiers.....

2-/ Les déterminants démonstratifs :

ce - cet - cette - ces.

Exemple : ce garçon - cet arbre - cette fille - ces filles - ces garçon

Les pronoms compléments le - l' - la - les

Le groupe nominal complément peut être remplacé par un pronom personnel : le - la - l' - les

Ces pronoms évite la répétition du GN .

Exemple : Le dinosaure voit diplodocus. Il l'attaque et le dévore.

Les constituants du GV : *verbe intransitif

***verbe transitif : CD - CI.**

Le groupe verbal peut être constitué soit :

- D'un verbe seul → Sylvine dort.
- D'un verbe + un complément direct(CD) → le fermier conduit le tracteur.

- d'un verbe + un complément indirect(CI) → Landry pense à son frère.
 - D'un verbe + un complément direct + un complément indirect → Sylvine donne du foin (CD) à la vache(CI)
- * Pour trouver le complément direct. on pose la question « qui ? ou « quoi ? »
- * Pour trouver le complément indirect. On pose la question « à qui ? » ou « à quoi ? ».
-

Le féminin des noms : + e/ redoublement de la consonne + eur → trice / féminin on esse

1-/ En général on obtient le féminin d'un nom en ajoutant « e . » à son masculin.

Exemple : un ami → une amie

Un surveillant → une surveillante

2-/ Les noms masculin qui se terminent par « er . » font leur féminin en « ère »

Exemple : un boucher → une bouchère

Un infirmier → une infirmière

3-/ Pour obtenir le féminin des noms en « ien » , « on » et « ion » on double la consonne finale et on ajoute « e »

Exemple : un chien → une chienne

Un patron → une patronne

Un lion → une lionne

4-/ Il y a des noms qui s'écrivent de la même façon au masculin et au féminin.

Exemple : le malade → la malade

Un camarade → une camarade

5-/ Le féminin des noms en « eur » et en « teur »

*eur → euse : un vendeur → une vend(e)use

*teur → trice : un instituteur → une institutrice

ATTENTION / : un docteur → une doctoresse

6-/ certains noms masculins prennent « sse » au féminin

*masculin+ sse : -un maître -----une maîtresse

-un poète ----- une poétesse

Le pluriel des noms en s- en x (al)

- 1-/ En général pour former le pluriel des noms . on ajoute « s » au singulier.**
La rue----- Les rues // Les fermier -----Les fermiers
- 2-/ Les noms qui se terminent par : s -x - z au singulier. Ne changent pas au pluriel : *une souris-----des souris // un curieux -----des curieux**
*un nez ----- des nez
- 3-/ Les noms en « al » font leur pluriel en « aux »**
* un hôpital ----des hôpitaux
- sauf (un bal - un carnaval - un festival - un régal - un chacal)
Ces cinq mots font leur pluriel en « als » exemple : des bals
- 4-/ Les noms terminés par « eau » au singulier font leur pluriel en « eaux »**
*un oiseau -----des oiseaux // *un moineau ----- des moineaux
- 5-/ Les noms terminer par « eu » au singulier prennent « x » au pluriel**
* un cheveu ----des cheveux // * un neveu ----- des neveux
- ATTENTION : un bleu -----des bleus /// * un pneu ---des pneus

Les verbes usuels en « ir » au présent . au futur et au passé composé comme : remplir - finir - salir - grandir - guérir.

- *Au présent, les verbes comme finir,salir ont les terminaisons suivantes : **is-is-it-issons-issez-issent**
- *Au futur, on ajoute à l'infinitif de ces verbes les terminaisons suivantes : **ai-as-a-ons-ez-ont**
- EXEMPLE : je grandirai - ils grandiront
- *Au passé composé, la plupart de ces verbes se conjuguent avec l'auxiliaire « avoir » et on un participe passé en « i »
- EXEMPLE : il a grandi
- *A l'imparfait , ces verbes ont les terminaisons suivantes **issais - issais - issait - issions - issiez - issaient** .
- EXEMPLE : -je finissais - / - nous finissions
-

Reconnaissance et utilisation de l' imparfait

- l'imparfait est un temps du passé qui exprime ;
- 1-/ des actions d'une certaine durée
- EXEMPLE : Autrefois, on circulait à cheval.
- 2-/ Des actions qui se répètent dans le passée.
- EXEMPE : Pendant l'été, chaque jour, je passais des heures sur la plage.
- 3-/ Les terminaisons de l'imparfait sont : **ais - ais - ait - ions - iez - aient**