



Prénom : _____

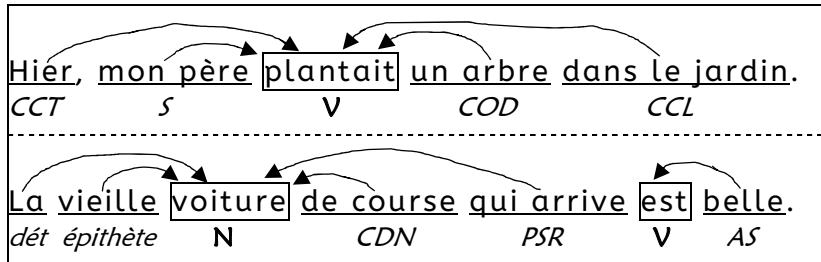
FRANÇAIS

GRAMMAIRE

NATURES

Déterminant	Nom	Adjectif qualificatif	Verbe
le	commun		manger
la	voiture	joli	courir
ce	chat	grand	écrire
ses	sifflet	sévère	aller
des	propre	rouge	être
notre	Léa	petit	
mon	France		
Pronom	Adverbe	Préposition	Conjonction
je	beaucoup	à	mais
tu	facilement	dans	ou
il	assez	par	et
on	bien	pour	donc
nous	aujourd'hui	en	or

FONCTIONS



ORTHOGRAPHE

Les homophones grammaticaux

a (verbe) / à (préposition) Elle a un joli manteau. Il porte une chemise à carreaux.	son (déterminant) / sont (verbe) Son ami est présent. Mes frères sont dans la piscine.
et (conjonction) / est (verbe) J'aime les fraises et les pêches. Mon frère est au CM2.	ce (déterminant) / se (pronom) Ce chat est mignon. Ma mère se lève de bonne heure.
on (pronom) / ont (verbe) On est en retard. Elles ont un jeune chien.	ou (conjonction) / où (pronom) Veux-tu des pâtes ou du riz ? C'est le quartier où j'ai grandi.

CONJUGAISON

		1 ^{er} gr	2 ^{ème} gr	3 ^{ème} gr			être	avoir
		parler	finir	venir	prendre	vouloir		
Présent de l'indicatif	je	par l e	fini s	viens	prend s	veux	suis	ai
	tu	parl e s	fini s	viens	prend s	veux	es	as
	il	parl e	fini t	vient	prend	veut	est	a
	nous	parl o ns	fini ss ons	ven o ns	pren o ns	voul o ns	sommes	avons
Imparfait de l'indicatif	je	parl ai s	fini ss ais	ven ai s	pren ai s	voul ai s	étais	avais
	tu	parl ai s	fini ss ais	ven ai s	pren ai s	voul ai s	étais	avais
	il	parl ai t	fini ss ait	ven ai t	pren ai t	voul ai t	était	avait
	nous	parl io ns	fini ss ions	ven io ns	pren io ns	voul io ns	étions	avions
Passé simple de l'indicatif	je	parl ai	fini s	vi n s	pr i s	voul u s	fus	eus
	tu	parl as	fini s	vi n s	pr i s	voul u s	fus	eus
	il	parl a	fini t	vi n t	pr i t	voul u t	fut	eut
	nous	parl â mes	fini m es	vi n mes	pr i mes	voul û mes	fûmes	eûmes
Futur simple de l'indicatif	je	parl er ai	finir ai	viendr ai	prendr ai	voudr ai	serai	aurai
	tu	parl er as	finir as	viendr as	prendr as	voudr as	seras	auras
	il	parl er a	finir a	viendr a	prendr a	voudr a	sera	aura
	nous	parl er ons	finir ons	viendr ons	prendr ons	voudr ons	serons	aurons
Passé composé de l'indicatif	je	ai parl é	ai fini é	suis venu	ai pr i s	ai voulu	ai été	ai eu
	tu	as parl é	as fini é	es venu	as pr i s	as voulu	as été	as eu
	il	a parl é	a fini é	est venu	a pr i s	a voulu	a été	a eu
	nous	avons parl é	avons fini é	sommes venus	avons pr i s	avons voulu	avons été	avons eu
Plus que parfait de l'indicatif	je	avais parl é	avais fini é	étais venu	avais pr i s	avais voulu	avais été	avais eu
	tu	avais parl é	avais fini é	étais venu	avais pr i s	avais voulu	avais été	avais eu
	il	avait parl é	avait fini é	était venu	avait pr i s	avait voulu	avait été	avait eu
	nous	avions parl é	avions fini é	étions venus	avions pr i s	avions voulu	avions été	avions eu
Passé antérieur de l'indicatif	je	eus parl é	eus fini é	fus venu	eus pr i s	eus voulu	eus été	eus eu
	tu	eus parl é	eus fini é	fus venu	eus pr i s	eus voulu	eus été	eus eu
	il	eut parl é	eut fini é	fut venu	eut pr i s	eut voulu	eut été	eut eu
	nous	eûmes parl é	eûmes fini é	fûmes venus	eûmes pr i s	eûmes voulu	eûmes été	eûmes eu
Futur antérieur de l'indicatif	je	aurai parl é	aurai fini é	serai venu	aurai pr i s	aurai voulu	aurai été	aurai eu
	tu	auras parl é	auras fini é	seras venu	auras pr i s	auras voulu	auras été	auras eu
	il	aura parl é	aura fini é	sera venu	aura pr i s	aura voulu	aura été	aura eu
	nous	aurons parl é	aurons fini é	serons venus	aurons pr i s	aurons voulu	aurons été	aurons eu
Participe présent		parl ant	fini ss ant	ven ant	pren ant	voul ant	ét ant	ay ant
Participe passé		parl é	fini é	venu	pr i s	voul u	été	eu

ORTHOGRAPHE

Les accords

Accord dans le GN

Le petit chat miaule. → *Les petits chats miaulent.*

Accord sujet/verbe

Le genre et le nombre

Genre	⇒	masculin ou féminin
Nombre	⇒	singulier ou pluriel
<i>un vieux chien</i>	→	masculin / singulier
<i>une vieille chienne</i>	→	féminin / singulier
<i>des vieux chiens</i>	→	masculin / pluriel
<i>des vieilles chiennes</i>	→	féminin / pluriel

MATHÉMATIQUES

NUMÉRATION

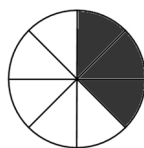
Les nombres

Classe des milliards			Classe des millions			Classe des mille			Classe des unités simples			Partie décimale		
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u	dixi-èmes	centi-èmes	milli-èmes

Les fractions

numérateur → $\frac{3}{8}$

dénominateur →



CALCUL

Additions

$$\begin{array}{r} \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{8} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{8} \\ \hline \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{6} \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{3} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{8} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{7} \\ \hline \overset{\circ}{3} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{8} \end{array}$$

Soustractions

$$\begin{array}{r} \overset{\circ}{-} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{4} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{9} \\ \hline \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{5} \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\circ}{-} \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{0} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{9} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{1} \\ \hline \overset{\circ}{3} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{9} \end{array}$$

Multiplications

$$\begin{array}{r} \overset{\circ}{x} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{7} \\ \quad \quad \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{4} \\ \hline \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{3} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{8} \\ \quad \quad \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{0} \\ \hline \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{8} \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\circ}{x} \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{7} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{3} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{4} \\ \hline \overset{\circ}{+} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{8} \\ \quad \quad \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{1} \overset{\circ}{0} \\ \hline \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{,} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{7} \overset{\circ}{8} \end{array}$$

Division

$$\begin{array}{r} \overset{\circ}{-} \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{9} \\ \quad \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{0} \overset{\circ}{0} \\ \hline \quad \quad \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{2} \overset{\circ}{0} \\ \quad \quad \quad \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{0} \\ \quad \quad \quad \quad \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{9} \overset{\circ}{0} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \overset{\circ}{4} \overset{\circ}{8} \overset{\circ}{0} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \overset{\circ}{1} \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\circ}{8} \\ \hline \overset{\circ}{5} \overset{\circ}{6} \overset{\circ}{6} \end{array}$$

MESURE

Tableau de conversion

				kilo-	hecto-	déca-		déci-	centi-	milli-
longueur				km	hm	dam	m	dm	cm	mm
masse	t	q	-	kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
volume				kl	hl	dal	l	dl	cl	ml

GÉOMETRIE

<p>Le point</p>	<p>La droite (d)</p>	<p>Le segment [BC]</p>
<p>Droites parallèles</p>	<p>Droites perpendiculaires</p>	
<p>Le cercle</p>		