

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54

Voc N°	Nbre voyelles	x	Nbre lettres	-	Nbre consonnes	+	Nbre syllabes	=	Total
Exemple : une adolescence	5	X	11	-	6	+	5	=	54