



Des mots pour dire et écrire

PALMARES : Les 8 mots de notre classe – novembre 2020

TAILLE	
grand	5
petit	5
mesurer	3
minuscule	3
tailler	3
longueur	2
tailler un crayon	2
géant	2
adulte	1
âge	1
humain	1
gros	1
cheveux	1
mètre	1
vêtement	1









chaussure	1
nain	1
moyen	1
hauteur	1
couper	1
taille-crayon	1
massicot	1
ciseaux	1
mètre ruban	1
crayon	1
château	1
papa	1
ours	1
grandir	1
manger	1
dégonfler	1

COMPILATION DES COROLLES LEXICALES REALISEES PAR LES ELEVES DE :

- PS-MS-GS de Mme LAMIDIAUX, EM Bradiancourt
- GS de Mme BRESO, EM De Thévray, St Nicolas d'Aliermont
- CP-CE1-CE2 de Mme STRULLU CANCHON, EP St Aubin le Cauf
- CE2 de Mme BILLIER, EE Rocquemont
- CM1-CM2 de Mme NAUD, EP Bellencombe

PS-MS-GS de Mme LAMIDIAUX, EM Bradiancourt







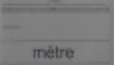

LA TAILLE LA COUPE

ACTIONS:	OBJETS:	OUTILS:
 tailler un crayon	 crayons	 taille crayon
 couper	 cheveux	 ciseaux
 tailler		 massicot

Notre corolle autour
du mot « taille »

TAILLE

LA TAILLE LA HAUTEUR

ACTION:	OBJETS:	OUTILS:
	 vêtements	
 mesurer	 chaussures	 mètre ruban
	 hauteur	
	 longueur	 mètre
	 château	

DEVENIR GRAND

 manger	 âge		
	 petit	 moyen	 grand
 grandir	 nain	 géant	 gros
	 minuscule	 humain	 papa
		 adultes	 ours

Classe moyens-grands
Mme Lamidiaux - Bradiancourt

GS de Mme BRESO, EM De Thévray, St Nicolas d'Aliermont

10 Les actions pour voir la taille.

- tailler
- tailler un crayon
- grandir
- couper
- mesurer

9 Ce que l'on peut tailler, mesurer.

- ours
- crayons
- châlois
- vêtements
- choussures
- âge
- cheveux
- humain

8

7

6 Comment sont les choses, les gens ou les animaux.

- minuscule
- rain
- giant
- petit
- moyen
- grand
- gros
- longueur
- hauteur

5 Les objets qui servent à mesurer ou à changer la taille.

- mètre
- ciseaux
- mètre ruban
- taille crayon

4

3

2

1

taille

TAILLE

CP-CE1-CE2 de Mme STRULLU CANCHON, EP St Aubin le Cauf

TAILLE
TAILLE

Les outils pour mesurer : une règle, un mètre, une toise, un mètre-ruban

Ce qu'on peut couper, tailler : des crayons, les cheveux, des branches, l'herbe

Les outils avec une lame : les ciseaux, le massicot, la scie, le couteau, le taille-crayon, la tondeuse

Les unités de mesure : le mètre (m), le centimètre (cm), le kilomètre (km), le millimètre (mm)

Les verbes : tailler, grandir, couper, mesurer, dégonfler, manger

Les adjectifs : petit, grand, moyen, géant, minuscule, gros, maigre, gigantesque

Les grands monuments : un château, la Tour Eiffel, un immeuble, un phare, une pyramide

En mathématiques : la longueur, la largeur, la hauteur, long, large, l'ordre croissant, l'ordre décroissant

Les moments de la vie : l'âge, papa, maman, le bébé, l'enfant, l'adolescent, l'adulte, être majeur, les personnes âgées, les grands-parents

La taille dans les albums : Jacques et le haricot magique, Le petit Poucet, Petit ongre veut aller à l'école, les Schtroumpfs, Boucle d'or et les 3 ours, le géant de Zéralda, Blanche Neige et les 7 nains

CE2 de Mme BILLIER, EE Rocquemont

TAILLE

ours	château	vêtements chaussures	papa humain adultes nain	ciseaux taille crayon mètre ruban mètre massicot crayons	tailler un crayon grandir manger tailler dégonfler couper mesurer	gros cheveux longueur petit géant âge minuscule grand hauteur moyen
<u>les animaux</u>	<u>les lieux</u>	<u>les vêtements</u>	<u>les personnages</u>	<u>les objets</u>	<u>les verbes</u>	<u>les tailles</u>

CM1-CM2 de Mme NAUD, EP Bellencombe

condenseuse
aspirateur
Faille-crayon
Ciseaux
tronçonneuse
Massicot
taille-pipe
les outils pour
hache
Ciseaux
Massicot
taille-crayon
sécateur
taille-pipe

T
A
I
L
L
E

MERRY BLITZMAS
XXXL
L
42

Taille
Grosse
moyen
énorme
obèse
Taille

Les Unités DE MeSuRe

MILLIMÈTRE CENTIMÈTRE DÉCIMÈTRE MÈTRE DÉCAMÈTRE HECTOMÈTRE KILOMÈTRE

$1\text{ m} = 100\text{ cm}$
 $1\text{ dam} = 1000\text{ cm}$
 $1\text{ km} = 10\,000\text{ cm}$
 $1\text{ km} = 100\,000\text{ cm}$