

Fichier de test

1 Séparateur vide

Séparateur vide : `a aa` `b` `c cc`

2 Liste vide

Liste vide : Showitems =

3^e élément =

Longueur = 0

3 Cas standard

Lecture par défaut, showitems = `123` `456` `|` `|` `\par` `{+}` `**`

Lecture sans élément vide, showitems = `123` `456` `|` `\par` `{+}` `**`

Lecture sans élément vide ni espace extrêmes, showitems = `123` `456` `\par` `+` `**`

Longueur = 5

liste entière = `123+ 456 + ++`

`+++**`

2^e élément = `456`

-1^e élément = `**`

-2^e élément = `+`

-7^e élément = `123+ 456 + ++`

`+++**`

7^e élément = `123+ 456 + ++`

`+++**`

4 Séparateur = `\par`

Lecture par défaut, showitems = `a b c` `def` `|` `xyz`

Lecture sans élément vide, showitems = `a b c` `def` `xyz`

5 Séparateur = caractère actif

Showitems = `1` `2` `3`

liste entière = `|1 | 2 || 3|`

2^e élément = `2`

-1^e élément = `3`

-5^e élément = `|1 | 2 || 3|`

6 Séparateurs = `+` `-` `*` `/`

Showitems = `3` `2` `7` `4` `9` `5` `1`

liste entière = `3 + 2*7 - 4*9/5 - 1`

Longueur = 7

2^e élément = `2`

-1^e élément = `1`

-5^e élément = `7`

7 Séparateurs = & et \\

Showitems[] =

1	&	2	&	3
---	---	---	---	---

a	&	b&
---	---	----

x	&	&	z
---	---	---	---

Showitems[2] =

a	b
---	---

Showitems[2,1] =

a	b
---	---

Foreachitem = 1= " x " 2= " " 3= " z"
élément [-2,-3] = " a "

8 Séparateurs = ^M actif et ponctuations

Showitems[] =

C'est un trou de verdure où chante une rivière,
Accrochant follement aux herbes des haillons
D'argent ; où le soleil, de la montagne fière,
Luit : c'est un petit val qui mousse de rayons.

Nombre de vers = 4 ou 4

Mots du 1^{er} vers =

C	est	un	trou	de	verdure	où	chante	une	rivière
---	-----	----	------	----	---------	----	--------	-----	---------

Mots du dernier vers =

Luit	c	est	un	petit	val	qui	mousse	de	rayons
------	---	-----	----	-------	-----	-----	--------	----	--------

4^e mot du premier vers = "trou"

5^e mot du 3^e vers = "soleil"

Rimes :

vers n° 1 : rivière

vers n° 2 : haillons

vers n° 3 : fière

vers n° 4 : rayons