Resultaat Code	Resultaat Code
Tekst	Tekst
Tekst	Tekst
Tekst	Tekst
<u>Tekst</u>	Tekst

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	
Tekst		Tekst	
Tekst		Tekst	
<u>Tekst</u>		Tekst	

 $\mathbf{bf} = \mathbf{b} \mathsf{old} \mathbf{f} \mathsf{ace}$

Resultaat	Code	Resultaat Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst
Tekst		Tekst
<u>Tekst</u>		Tekst

it = italics

Resultaat	Code	Resultaat Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst
<u>Tekst</u>		Tekst

 $\mathbf{sc} = \mathbf{s} \mathsf{mall} \mathbf{c} \mathsf{aps}$

Resultaat	Code	Resultaat Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	\texttt{Tekst}
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst	
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst	
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst	

tt = teletype (a.k.a. monospace)

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	\texttt{Tekst}
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst	{\tiny Tekst}
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst	
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst	

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	\texttt{Tekst}
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst	{\tiny Tekst}
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst	{\LARGE Tekst}
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst	

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	\texttt{Tekst}
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst	{\tiny Tekst}
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst	{\LARGE Tekst}
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst	

Huge, huge, LARGE, Large, large, normalsize, small, footnotesize, scriptsize, tiny

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	\textbf{Tekst}	Tekst	\texttt{Tekst}
Tekst	\textit{Tekst}	Tekst	{\tiny Tekst}
Tekst	\textsc{Tekst}	Tekst	{\LARGE Tekst}
<u>Tekst</u>	\underline{Tekst}	Tekst	\textcolor{red}{Tekst}

Huge, huge, LARGE, Large, large, normalsize, small, footnotesize, scriptsize, tiny

textbf

\\

Alinea's en regels

```
Hallo!
Hoe gaat het?
```

textbf



Alinea's en regels

Hallo!

Hoe gaat het?

Hallo! Hoet gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

Hallo! Hoet gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\.

```
Hallo!
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoet gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\.

```
Hallo!\\
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoe gaat het?

Hallo! Hoet gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\.

Hallo!\\ Hoe gaat het? Hallo! Hoe gaat het?

```
Hallo!
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoet gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\.

```
Hallo!\\
Hoe gaat het?
```

Hallo!

Hoe gaat het?

Huh?



\textbf



witregel

Alinea's en regels

```
Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

extbf

witregel

Alinea's en regels

```
Lorem ipsum dolor sit amet, ... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin ... sit amet augue.
```

```
Lorem ipsum dolor sit amet, ... ornare sit amet.
```

In ipsum ante, sollicitudin ... sit amet augue.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

textbf



witregel

Alinea's en regels

```
Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
```

```
Lorem ipsum dolor sit amet, ... ornare sit amet.
```

In ipsum ante, sollicitudin ... sit amet augue.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

În ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

\textbf

witregel

\noindent

Alinea's en regels

```
\noindent Lorem ipsum dolor
sit amet, ... ornare sit
amet.
```

In ipsum ante, sollicitudin ... sit amet augue.

\textbf

witregel

noindent

Alinea's en regels

\noindent Lorem ipsum dolor
sit amet, ... ornare sit
amet.

In ipsum ante, sollicitudin ... sit amet augue.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

```
...
\usepackage{parskip}
\begin{document}
Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
\end{document}
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

\textbf | \\ | witregel | \noindent | parskip | \vspace

Alinea's en regels

```
Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
\vspace{1cm}
```

In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.

(Steeds parskip vanaf nu)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

\textbf | \\ | witregel | \noindent | parskip | \vspace | enumerate

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:

| begin{enumerate}
| \item Wortels
| \item Uien

| Lipsum dolor sit amet.
| \item Aardappelen
| end{enumerate}
```

- 1. Wortels
- Uien Lipsum dolor sit amet.
- 3. Aardappelen

extbf | \\ | witregel |

noindent

parskip

\vspace

enumerate

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:
\begin{enumerate}
    \item Wortels
    \begin{enumerate}
        \item Kopen
        \item Raspen
        \item Fiinsniiden
    \end{enumerate}
    \item Uien
    Lipsum dolor sit amet.
    \item Aardappelen
\end{enumerate}
```

- 1. Wortels
 - 1.1 Kopen
 - 1.2 Raspen
 - 1.3 Fijnsnijden
- Uien Lipsum dolor sit amet.
- 3. Aardappelen

witregel | \noindent

parskip

\ vspace

enumerate

Lijsten

\textbf

```
Dit zijn de ingrediënten:
\begin{itemize}
    \item Wortels
    \begin{enumerate}
        \item Kopen
        \item Raspen
        \item Fiinsniiden
    \end{enumerate}
    \item Uien
    Lipsum dolor sit amet.
    \item Aardappelen
\end{itemize}
```

- Wortels
 - 1. Kopen
 - 2. Raspen
 - 3. Fijnsnijden
- Uien Lipsum dolor sit amet.
- Aardappelen

Lijsten

\textbf

```
Dit zijn de ingrediënten:
\begin{itemize}
    \item Wortels
    \begin{itemize}
        \item Kopen
        \item Raspen
        \item Fijnsnijden
    \end{itemize}
    \item Uien
    Lipsum dolor sit amet.
    \item Aardappelen
\end{itemize}
```

- Wortels
 - Kopen
 - Raspen
 - Fijnsnijden
- Uien Lipsum dolor sit amet.
- Aardappelen

| \noindent | parskip | \vspace | enumerate | itemize | speciale tekens

Speciale tekens

```
\textbf{Hey},
\textbackslash textbf,
% Opmerking
Wel 90% {van} de
'respondenten'
Wel 90\% {van} de
`respondenten'
Daarom \&. \. \{van\}.
\textasciitilde,
\textasciigrave respondenten
```

Hey, \textbf, Wel 90'respondenten' Wel 90% van de 'respondenten' Daarom &, \$, {van}, ~, `respondenten'