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

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

 $\mathbf{tt} = \mathbf{t}ele\mathbf{t}ype$ (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



Lorem ipsum \tiny dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus scelerisque, elit diam vulputate ex, semper elementum massa odio in ante.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus scelerisque, elit diam vulputate ex. semper elementum massa odio in ante.

```
Lorem {ipsum \tiny dolor sit ame}t, consectetur adipiscing elit. Phasellus {elementum}, lacus quis tempus scelerisque, {elit diam vulputate ex, semper}elementum massa odio in ante.
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus scelerisque, elit diam vulputate ex, semper elementum massa odio in ante.



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



Alinea's en regels

Hallo!
Hoe gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

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

Hallo! Hoe gaat het?

Hallo! Hoe 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?

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! Hoe 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?

```
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,
... 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,
... 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.

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

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

... sit amet augue.

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.

Alinea's en regels

```
\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.

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.

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

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

Lijsten

```
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

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

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

Hey, \textbf, Wel 90de 'respondenten'

noindent

vspace

enumerate

itemize

Speciale tekens

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

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

noindent

parskip | \vspace

enumerate

itemize

Speciale tekens

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

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

```
'resp.. 'resp..
```