| Resultaat Code | Resultaat Code |
|----------------|----------------|
| Tekst          | Tekst          |

| Resultaat    | Code           | Resultaat Code |
|--------------|----------------|----------------|
| Tekst        | \textbf{Tekst} | Tekst          |
| Tekst        |                | Tekst          |
| Tekst        |                | Tekst          |
| <u>Tekst</u> |                | Tekst          |
| <u>TCN3t</u> |                | TORSE          |

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

| 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



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

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.

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.

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

parskip

## Alinea's en regels

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

(Steeds parskip vanaf nu)

... 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.

#### 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

```
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
- UienLipsum 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

\ vspace

enumerate

itemize

## Speciale tekens

parskip

```
\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'

#### Speciale tekens

parskip

```
\textbf{Hev},
\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'