

Exemple avec Tabbing.sty — 2

Yvon HENEL

30 juin 2015

| | | | | | | | | |
|----|------|-------|--------|------|------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| un | deux | trois | quatre | cinq | | | | |
| un | deux | | | | | | | |
| | un | deux | _____ | | | | | |
| | un | deux | | | | | | |
| | | | | un | deux | | | |
| | | | | un | deux | | | |
| | | | un | deux | | | | |
| | un | deux | | | | | | |
| | | | un | deux | | | | |

```
34 \newcommand\TAQ{\ESP\TAB=}
35
36 \begin{Tabbing}
37 \TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\TAQ\ \kill
38 1 \TAB> 2 \TAB> 3 \TAB> 4 \TAB> 5 \TAB> 6 \TAB> 7 \TAB> 8 \TAB> 9\
39 un \TAB> deux \TAB> trois \TAB> quatre \TAB> cinq\
40 \TAB+ un \TAB> deux \hrulefill\
41 un \TAB> deux \rule{3cm}{1pt} \
42 \TAB+ \TAB+ \TAB+ un \TAB> deux \
43 un \TAB> deux \
44 \TAB- un \TAB> deux \
45 un \TAB> deux \
46 \TAB< \TAB< un \TAB> deux \
47 un \TAB> deux \
48 \end{Tabbing}
```

49