

I. Peperklips

Het Peperklips is een alternatief alfabet voor het Nederlands, ontworpen door Bart Thomasse. De lettervormen zijn – zoals de naam al doet vermoeden – gebaseerd op de vorm van een paperclip. In deze opgave wordt een aangepaste versie van het Peperklips gebruikt.

Hieronder volgt een incomplete lijst van alle maanden en dagen van de week in het Nederlands, geschreven in het Peperklips en gegeven in een willekeurige volgorde. De woorden zijn telkens compleet uitgespeld, maar niet alle maanden en dagen zijn gegeven.

- | | |
|--|--|
| 1. $\overset{\circ}{\cup} \cup \curvearrowright \overset{\wedge}{\Sigma} X$ | 6. $\overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup}$ |
| 2. $\overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup}$ | 7. $\overset{\circ}{\cup} \cup \overset{\wedge}{\Sigma} X$ |
| 3. $\overset{\wedge}{\cup} P \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup}$ | 8. $\overset{\circ}{\cup} \overset{\vee}{X} \curvearrowright \overset{\vee}{\curvearrowright}$ |
| 4. $\overset{\circ}{\cup} < \overset{\circ}{\cup} \overset{\circ}{\cup}$ | 9. $\overset{\vee}{\cup} \overset{+}{\cup}$ |
| 5. $\overset{\Delta}{\cup} \overset{\wedge}{\Sigma} X$ | 10. $\overset{\circ}{\cup} \overset{\vee}{\cup} \overset{\wedge}{\Sigma} \overset{+}{\cup}$ |

Vraag 1. Vul de lijst aan met de resterende Nederlandse maanden en dagen van de week in het Peperklips.

Vraag 2. Schrijf de volgende Nederlandse woorden in het Latijnse alfabet. Deze woorden staan los van de lijst hierboven.

1. $< \overset{\circ}{\cup}$
2. $P \overset{\circ}{\cup} \curvearrowright$
3. $\overset{\Delta}{\cup} \overset{\circ}{\cup}$

Auteur: Lorenzo Oechies