

## Ezelsbruggen

= Een hulpmiddel om iets te onthouden.

### **Aardrijkskunde**

Het verschil tussen stalactieten en stalagmieten.

StalagTiet (Tomber in het frans): .....

StalagMiet (Monter in het frans): .....

Verschil tussen de Nederlandse vlag en de Franse vlag

Het landschap in Nederland is vooral plat: de strepen op de vlag zijn .....

Het landschap in Frankrijk is vooral bergachtig: de strepen op de vlag zijn .....

### **Biologie**

Waar wonen de ijsberen en waar wonen de pinguïns?

Pinguïns - zuidpool

Pinguïns wonen op de ..... en ijsberen wonen op de .....

Wat is het verschil tussen flora en fauna?

Flora = planten      Fauna = dieren.

Wat is het ezelsbruggetje? .....

### **Engels**

Wanneer schrijf je een 's' bij het werkwoord (in tegenwoordige tijd)

SHIT: He, SHe en IT komt er altijd een S.

Eg.: I ..... a blue book for English and my sister ..... a red book for English.

Than or then?

Than: dan

Then: toen (duid het ezelsbruggetje aan met kleur)

### **Frans**

Alle franse woorden die eindigen op -ion zijn vrouwelijk, behalve: **avion, camion en lion.**

Ik heb al altijd een **VW willen** hebben.

De **V** staat voor **Vouloir** en de **W** voor **Willen**.

Dus.....

"**Waar** is het accent?"

Ou = of

Ou = waar.

Waar schrijf je het accent?.....

Ceci = dit

Cela = dat

Duid het ezelsbruggetje aan met een kleur.

### **Wiskunde**

Een getal is deelbaar door 3 als de som van de cijfers van het getal ook deelbaar is door 3 bv. het getal 528 is deelbaar door 3 want  $5+2+8=15$  is deelbaar door 3.

Zijn volgende getallen deelbaar door 3 ?

3684:.....

256:.....

9324:.....

Het Mooie, Witte Veulentje Draaft Op en Af

Haakjes , Machtsverheffen, Wortels, Vermenigvuldigen, Delen, Optellen en Aftrekken

Maak ook een zinnetje om de volgorde van de bewerking te onthouden.

Delen door een breuk = vermenigvuldigen met het omgekeerde

$$\text{Bv.: } 8 : \frac{1}{3} \Rightarrow 8 \times 3 = 24$$

$$\frac{1}{9} : \frac{2}{3} \Rightarrow \frac{1}{9} \times \frac{3}{2} = \frac{3}{18}$$

Deel volgende breuken

$$\frac{2}{5} : \frac{2}{4} \Rightarrow$$

$$\frac{9}{4} : 2 \Rightarrow$$

$$\frac{3}{7} : \frac{2}{8} \Rightarrow$$