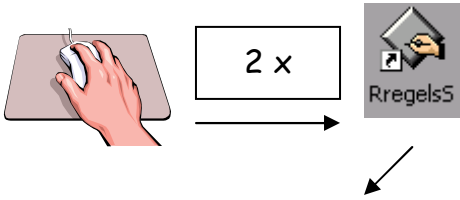


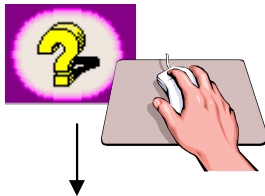
# rregelss

## Volgorde van bewerkingen oefenen



Rekenregels zijn lastig. Hier kun je oefenen met "(6+3)x4-7" en nog 20 van dit soort sommen. Als je uitleg over de regels wilt, klik je op het vraagteken. De antwoorden zijn bijna allemaal beneden de 100. Je moet alle sommen IN JE HOOFD uitrekenen. Reken handig!!!! Type je antwoord in het witte vlak en druk op ENTER of klik op "Kijk na". Je speeltijd is 5 minuten.

**Rregelss**  
**Oefenen met de Rekenregels!**  
[stuur een mailtje voor informatie](#)  
<http://www.geocities.com/tvbssoft>



Dit zijn de rekenregels:

- 1. HAAKJES**  
 Staan er haakjes in de som, werk deze dan eerst weg. Dat betekent: reken **ALTIJD EERST** uit wat tussen de haakjes staat voor je verder gaat.
- 2. VERMENIGVULDIGEN / DELEN**  
 In volgorde waarin de bewerkingen in de som staan, van links naar rechts.
- 3. OPTELLEN / AFTREKKEN**  
 In volgorde waarin de bewerkingen in de som staan, van links naar rechts.

(32 x 2) - 32 : (17 - 9) x 3 + 5  
 > eerst haakjes wegwerken  
 (64) - 32 : (8) x 3 + 5  
 > nu delen dan vermenigvuldigen  
 64 - (12) + 5  
 > nu aftrekken  
 (52) + 5  
 > dan tot slot optellen  
 57

