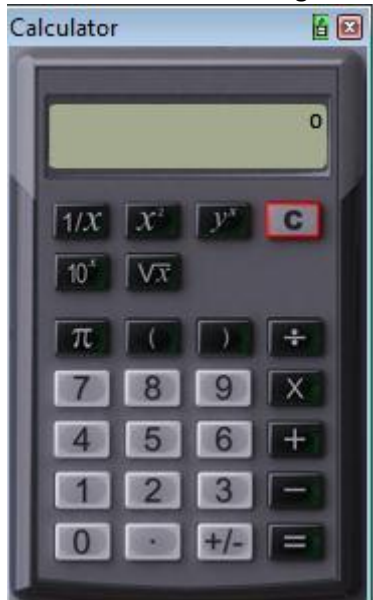


## Gebruik rekenmachine

Naar aanleiding van de zesde bijeenkomst van de subnetwerken rekenen hebben verschillende mensen geïnformeerd naar het type rekenmachine dat gebruikt wordt bij de rekenexamens.

Hieronder een afbeelding van een rekenmachine die daaraan (ongeveer) gelijk is.



De huidige rekenregels worden wel gevolgd, dus geen *Meneer Van Dalen*. Bij intypen van  $5 + 2 \times 4 =$  geeft 13 en geen 28 (eerst  $5 + 2 = 7$  en dan  $7 \times 4 = 28$ ). Of  $10 : 2 \times 5 = 25$  en geen 1.

Geven jullie dit zelf door aan jullie collega's?