

Eigen vaardigheden rekenen - Landelijke reken- en wiskundetoets voor de pabo (RWT)

Op de website van het [Cito](#) is algemene informatie over de RWT te vinden en ook een oefentoets.

We raden kandidaten aan om de volgende websites te raadplegen:

- www.beterrekenen.nl , hier kun u zich aanmelden voor elke dag 4 oefensommen.
- <https://rekenbeter.wordpress.com> , oefen dan voor de RWT tot en met 'niveau 3F'.
- <https://www.rekenvaardig.nl>
- <https://www.redactiesommen.nl>
- www.paborekenen.nl
- [Ben jij klaar voor de pabo? - Goed voorbereid naar de pabo](#)

Ook kunnen via Google, LinkedIn of YouTube informatie en/of aanbieders van (fysieke) bijlessen worden gevonden. Een bijvoorbeeld: www.pabo-rekentoets.nl .

Tot slot zijn ook de volgende boeksuggesties een aanrader, wanneer kandidaten zich verder willen bekwamen in dit reken-wiskundeniveau (niveau 3F):

- Rekenboek van groep 8. Van den Bergh, J., Van den Brom-Snijders, P., Hutten, O., Van Zanten, M. *Rekenwijzer*. Amersfoort: Thieme Meulenhoff.
- Moor, E. de, Uittenbogaard, W., Kemme, S. *Basisvaardigheden: Rekenen PABO*. Houten: Noordhoff Uitgevers B.V.
- Tappermann, J.J., *Landelijke Pabo Reken- en Wiskundetoets Theorie en werkboek*, PaboRekenAcademy.nl
- Tappermann, J.J., *Landelijke Pabo Reken- en Wiskundetoets Oefentoetsenboek*, PaboRekenAcademy.nl

Boeksuggesties gericht op de landelijke kennistoets rekenen-wiskunde (en dus gericht op een hoger niveau, nodig voor afronding van de opleiding), zijn:

- Ale, P. & Van Schaik, M. *Rekenen en wiskunde uitgelegd*. Bussum: Uitgeverij Coutinho.
- Keijzer, R., Lit, S., Oonk, W. & Den Engelsens, M. *Wiskunde in de praktijk: kennisbasis*. Noordhoff Uitgevers.