verwijzingen naar theorie en opgaven: <http://maken.wikiwijs.nl/63814/Gecijferdheid_lj_1>

evt extra oefenmateriaal vind je op [www.math4all.nl](http://www.math4all.nl) bij hulpmiddelen - AlgebraKit of   
bij Wiskunde havo/vwo - havo bovenbouw - havo b

|  |  |
| --- | --- |
| **week** |  |
| 36 31aug–04sep | Thema 1 |
| 37 07 - 11 sep | Rekenen  *vr 11 sep.Herkansing periode 3 2014-2015 (13.30u)* |
| 38 14 – 18 sep | Rekenen  *15 sep studiedag -> Lesvrij* |
| 39 21 - 25 sep | Plaatsbepalen |
| 40 28 - 02 okt | plaatsbepalen |
| 41 05 - 09 okt | Toets Rekenen + Plaatsbepalen  *0-meting CITO* |
| 42 12 - 16 okt | Thema 2 Eten  Negatieve getallen |
| 43 19 - 23 okt | *Activiteitenweek* |
| 44 herfst |  |
| 45 02 - 06 nov | Negatieve getallen |
| 46 09 - 13 nov | Negatieve getallen  Eindopdracht  *ma 9 nov. leerjaar 1 artsdag* |
| 47 16 - 20 nov | Procenten en verhoudingen (excel)  Kennisweek leerjaar 1 |
| 48 23 - 27 nov | Procenten en verhoudingen (excel)  *Do 26 nov. Studiedag -> Lesvrij* |
| 49 30 - 04 dec | Thema 3 Bewegen  Symmetrie  *Toetsweek* |
| 50 07 - 11 dec | Symmetrie  *Kennisweek 1 leerjaar 2 en 3* |
| 51 14 - 18 dec | Toets procenten, verhoudingen en symmetrie  *vr 18 dec. cultuurdag/kerst* |
| 52+53 kerst |  |
| 01 04 - 08 jan | Breuken  *ma 4 jan. lessen starten om 9.45u ?*  *do 7 jan. herkansing periode 1 (13.30u)*  *wo+do 6+7 dec inhaaltoetsen (na school)* |
| 02 11 - 15 jan | Breuken  *vr 15 jan. cijfers in magister BB?*  *Rekentoets 2F (11 – 20 jan)*  *Rekentoets 3F (13 – 26 jan)* |
| 03 18 - 22 jan | Toets  *Kijkluistertoetsen MVT*  *Rekentoets 2F (11 – 20 jan)*  *Rekentoets 3F (13 – 26 jan)* |
| 04 25 – 29 jan | Thema 4 Verandering  Grafieken  Vr 29jan Open dag lesvrij na 13:00  *Rekentoets 2F (13 – 26 jan)* |
| 05 01 - 05 feb | Grafieken |
| 06 Krokus |  |
| 07 15 - 19 feb | Grafieken  *CITO 2* |
| 08 22 - 26 feb | Verbanden  *CITO 2* |
| 09 29 - 04 mrt | Verbanden |
| 10 07 - 11 mrt | Toets grafieken en verbanden  *Kennisweek 2 leerjaar 1*  *Rekentoets 3F (11 mrt – 24 mrt)*  *woe 9mrt. Studiedag-> Lesvrij CITO 2* |
| 11 14 - 18 mrt | Thema 5 Leven  Uitslagen  *Cito 2*  *Toetsweek*  *Rekentoets 2F (14 – 23 mrt)*  *Rekentoets 3F (16 – 30 mrt)* |
| 12 21 - 25 mrt | Uitslagen  *Rekentoets 2F (14 – 23 mrt)*  *Rekentoets 3F (16 – 30 mrt)*  *vr 25 mrt : goede vrijdag* |
| 13 28 - 01 apr | Uitslagen  *Kennisweek 2 leerjaar 2,3*  *ma 28 mrt tweede paasdag*  *Rekentoets 3F (16 – 30 mrt)* |
| 14 04 - 08 apr | Lengte, omtrek, oppervlakte |
| 15 11 - 15 apr | Lengte, omtrek, oppervlakte |
| 16 18 - 22 apr | Toets  Vr. 22 apr studiemiddag |
| 17 mei | *wo 27 apr koningsdag* |
| 18 mei | *do 4 mei hemelvaartsdag* |
| 19 09 - 13 mei | Thema 6 Eigen onderzoek  Diagrammen  *do 12 mei start CSE* |
| 20 16 - 20 mei | Diagrammen  *ma 16 mei tweede pinksterdag* |
| 21 23 - 27 mei | Eindopdracht  *vr 27 mei : laatste dag CSE* |
| 22 30 - 03 jun | Hoeken  *Rekentoets 2F ( 30 mei t/m 8 jun )*  *Rekentoets 2F ( 30 mei t/m 10 jun ) Kennisweek 3 leerjaar 2* |
| 23 06 - 10 jun | Hoeken  *Rekentoets 2F ( 30 mei t/m 8 jun )*  *Rekentoets 2F ( 30 mei t/m 10 jun )* |
| 24 13 - 17 jun | Hoeken |
| 25 20 - 24 jun | Toets |
| 26 27jun- 01jul | *Kennisweek 3 leerjaar 1* |
| 27 04 - 08 jul | *do 7 jul start Toetsweek 3* |
| 28 11 - 15 jul | *Toetsweek 3*  *do+vr 14+15 jul inhaaltoetsen PTA* |
| 29 18 - 22 jul | *ma+di 18+19 jul inhaaltoetsen PTA*  *vr 22 jul Afsluiting schooljaar*  *Kennisweek 3 leerjaar 3* |
| 30 25 - 29 jul | *zomervakantie* |

**onderdelen PTA: PO = praktische opdracht SE = schoolexamen**