

Bereid je toetsen thuis voor.  
Dat kun je op verschillende manieren.

Je kunt dat doen zoals hier is beschreven.  
Kies uit je werkboek van elke les enkele oefeningen.  
Noteer die oefeningen op een werkblad of in je werkschrift.  
Sluit je werkboek.  
Los de oefeningen op je werkblad of in je werkschrift op.  
Controleer daarna aan de hand van je werkboek of je de oefeningen juist hebt opgelost.  
Gebruik ook de '**Zo gerekend**'-reeksen. Op deze kopieerbladen staan herhalingsoefeningen.  
Zoek nu op deze kopieerbladen soortgelijke oefeningen en los die ook op. Laat iemand controleren of je de oefeningen correct hebt opgelost.

Wanneer je de oplossingsweg niet echt kent en daardoor fouten maakt, gebruik je eerst **het** leerboek. Als **het** leerboek je niet verderhelpt, vraag je uitleg aan je leraar.

Maak een **planning en oefen elke dag**. Zorg ervoor dat je het juiste materiaal meeneemt.

Vanaf nu kun je je voorbereiden op de **trimestriële toetsen**. De eerste twee toetsen van deze reeks gaan over '**getallen**'.

**Stel** het oefenen **niet uit** want een van de volgende dagen krijg je de toetswijzer voor de **trimestriële toetsen van meten en meetkunde**.

## GETALLEN 1

Oefeningen van de volgende lessen heb je al eens geoefend:

- les 2: Getallenkennis (getallen tot 10 000 000)
- les 7: Cijferen (optellen)
- les 8: Cijferen (aftrekken)
- les 9: Getallenkennis en hoofdrekenen (getallen tot 1 miljard)
- les 10: Cijferen (vermenigvuldigen)
- les 12: Cijferen (delen)
- les 15: Getallenkennis (kenmerken van deelbaarheid)
- les 19: Toepassingen (gemiddelde en mediaan)
- les 22: Getallenkennis (kommagetallen met drie decimalen)

Oefeningen van de volgende lessen heb je nog niet geoefend:

- les 33: Schatprocedures
- les 34: Talstelsels
- les 35: Cijferen: kommagetallen delen
- les 37: Diagrammen en grafieken

## GETALLEN 2

Oefeningen van de volgende lessen heb je al eens geoefend:

- les 3: Getallenkennis en hoofdrekenen (getallen tot 10 000 000)
- les 4: Hoofdrekenen (optellen en aftrekken tot 1 000 000)
- les 6: Hoofdrekenen (vermenigvuldigen en delen)
- les 16: Breuken
- les 20: Breuken (natuurlijk getal vermenigvuldigen met een breuk en een breuk delen door een natuurlijk getal)
- les 24: Hoofdrekenen (kommagetallen)

Oefeningen van de volgende lessen heb je nog niet geoefend:

- les 27: Procenten lezen, schrijven en berekenen
- les 29: Kommagetallen optellen, aftrekken en vermenigvuldigen
- les 40: Toepassingen: verhoudingen

- les 41: Procenten
- les 42: Prijsberekening: korting, winst en verlies
- les 43: Ongelijke verdeling
- les 48: Breuken optellen en aftrekken
- les 49: Bruto, tarra en netto
- les 54: Ongelijke verdeling
- les 56: Eigenschappen van de bewerkingen
- les 59: Hoofdrekenen: kommagetal x kommagetal
- les 60: Hoofdrekenen: kommagetal : kommagetal

**VUL IN DE LEGE VAKKEN DE GEPLANDE LEERINHOUDEN IN.  
Bespreek deze planning met je ouders en laat ze handtekenen.**

**VOOR GETALLEN 1**

Dag	Tijd	Lessen	Reeds gekend	Nog te herhalen
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
_____dag	van _____ uur tot _____ uur			
<b>handtekening ouders</b>				