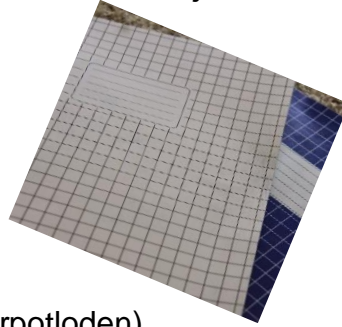


Wiskunde en de Start van het schooljaar

Wat heb je nodig tijdens de lessen:

- A4/A5 schrift met grote ruit (1cm bij 1cm).
- Leerboek en Werkboek.
- Device.
- Potlood, gum, rode en blauwe pen (evt. kleurpotloden).
- Geodriehoek (liefst flexibel), passer, schaar en lijm.
- Rekenmachine Casio fx82ms (met name in klas 2 t/m 4!).



Hoe werk je in je schrift:

- Kantlijn maken van minstens 2 hokjes, indien niet aanwezig in je schrift.
- Opgavenummers en letters voor de kantlijn.
- Tussen de opgaven een lege regel tussenruimte.
- Schrijf met potlood.
- Teken met potlood (en bij rechte lijnen met geodriehoek).
- Geen losse antwoorden, maar een berekening of uitleg met een schets.

Nakijken:

- Nakijken van je werk doe je met twee kleuren:
Goede antwoorden geef je een blauwe/groene krul aan.
Foute antwoorden geef je aan met een rood kruisje en verbeteren met rood
- Antwoorden zijn altijd online te vinden of via een klassikale uitleg!

Help ik snap het niet!?

Als je een vraag niet snapt kun je meerder acties ondernemen:

Lees of bekijk:

- De voorbeelden in het leerboek.
- De samenvatting in het leerboek/werkboek.
- De gekleurde teksten in het leerboek.
- De filmpjes in I.L. of van de methode.
- De aantekeningen of uitgewerkte opdrachten van je docent.

- Probeer gewoon eens wat met evt. een schets, berekening, ...
- Vraag hulp aan je buurman/vrouw.
- Vraag uiteindelijk hulp aan je docent.

Geen antwoord is mogelijk, maar dan dien je dit van tevoren kenbaar te maken bij je wiskundedocent. Tevens kun je dit kenbaar maken via I.L. bij inschrijvingen!