

Aan de ouder(s)/verzorger(s) van  
de leerlingen van klas 3 van  
Het Stedelijk Gymnasium van 's-hertogenbosch



Nr. 2024119

's-Hertogenbosch, 21 mei 2024

*Betreft: aanschaf grafische rekenmachine*

Geachte ouder(s)/verzorger(s),

In de bovenbouw zullen de leerlingen bij het vak wiskunde gaan werken met een grafische rekenmachine. Het kunnen omgaan met een grafische rekenmachine is namelijk een van de eindexameneisen bij het vak wiskunde. Komend schooljaar wordt tijdens de wiskundelessen in de bovenbouw gewerkt met de volgende rekenmachine van Texas Instruments: **TI 84 Plus CE-T Python met kleurenscherm**. Deze rekenmachine is voorzien van **de verplichte examenstand voor 2027**, het jaar dat uw kind naar verwachting examen zal doen.

Deze rekenmachine is **niet** opgenomen in het boekenfondspakket; u dient hem dus zelf aan te schaffen. Regelmatig zijn er bij diverse elektronica-zaken aanbiedingen. Zo geeft bijvoorbeeld kantoorvakhandel Mettrop leerlingen van het SGDB op vertoon van hun schoolpas 10% korting op alle aankopen. Op de tweede bladzijde van deze brief vindt u de adresgegevens van Mettrop.

U kunt ook gebruik maken van de overeenkomst die het SGDB heeft afgesloten met Scheepstra. Op de tweede bladzijde van deze brief staat hoe u de rekenmachine via Scheepstra kunt aanschaffen.

Wij vertrouwen erop dat wij u hiermee voldoende hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

De wiskundesectie

## Adresgegevens kantoorvakhandel Mettrop:

Vughterstraat 13-15-17  
5211 EW 's-Hertogenbosch  
www.mettrop.nu

## Bestelling via Scheepstra:

De school heeft een scherpe aanbieding ontvangen van Scheepstra Rekenmachines. Omdat het op het **Stedelijk Gymnasium Den Bosch** om een groot aantal leerlingen gaat, heeft u daarmee de vrijblijvende mogelijkheid om deze rekenmachine bij ons aan te schaffen voor de scherpe prijs van **€ 107,45** (incl. BTW).

*Eventueel uit te breiden met een beschermetui, screenprotector of beide (beschermpakket).*

Op verzoek van de school geschiedt de betaling per leerling. De betaling geschiedt uitsluitend\* via een iDEAL-betaling op onze website: [www.rekenmachines.com](http://www.rekenmachines.com)  
Leerlingen kunnen hiervoor de QR-code scannen of inloggen op [www.rekenmachines.com](http://www.rekenmachines.com) met hun roepnaam (leerling), achternaam (leerling), klas, emailadres en de volgende inlogcode:



Inlogcode: **sgdb5223**

Vervolgens verschijnt er een keuzemenu (indien van toepassing) waar men de gewenste rekenmachine kan selecteren, vervolgens kunnen de leerlingen/ouders/verzorgers via het iDEAL-menu de betaling verrichten. De rekenmachine wordt op 19 augustus op school afgeleverd en de school zorgt voor de distributie naar de leerlingen, dit kan dus ook enkele dagen later zijn.

**Uiterste besteldatum: 8 augustus 2024**

**LET OP:** Na het inloggen op [www.rekenmachines.com](http://www.rekenmachines.com) staat een teller waarop staat hoeveel dagen u nog de tijd heeft om te bestellen. Mocht u te laat zijn met bestellen dan wordt de rekenmachine naar uw privéadres gestuurd, wij rekenen hiervoor € 5,95 extra voor de verzendkosten. Mocht u de rekenmachine eerder willen ontvangen dan kunt u dit ook aangeven, ook dan wordt deze naar uw privéadres gestuurd met een toeslag van € 5,95. Een bestelde en betaalde rekenmachine dient te worden afgenomen.

Mocht uw rekenmachine een defect vertonen, dan verwijzen wij u naar de garantievoorzwaarden, deze kunt u vinden op onze website [www.rekenmachines.com](http://www.rekenmachines.com), rechtsboven in de balk onder Garantie.

### Scheepstra Rekenmachines

Jelle Plantingstraat 34 - 9204 LM Drachten - Tel. 0512 53 83 53 - K.v.K. nr. 01091523  
info@rekenmachines.com - [www.rekenmachines.com](http://www.rekenmachines.com) - IBAN NL36ABNA0450453944 - BICcode  
ABNANL2A



TEXAS INSTRUMENTS



\* indien u niet met iDEAL kunt betalen, kunt u het bedrag o.v.v. naam leerling en school ook vooruit per bank betalen op ons IBANreknr. NL36ABNA0450453944. Voor de verwerking is het noodzakelijk als leerling wel in te loggen zonder de iDEAL-transactie te voltooien.