

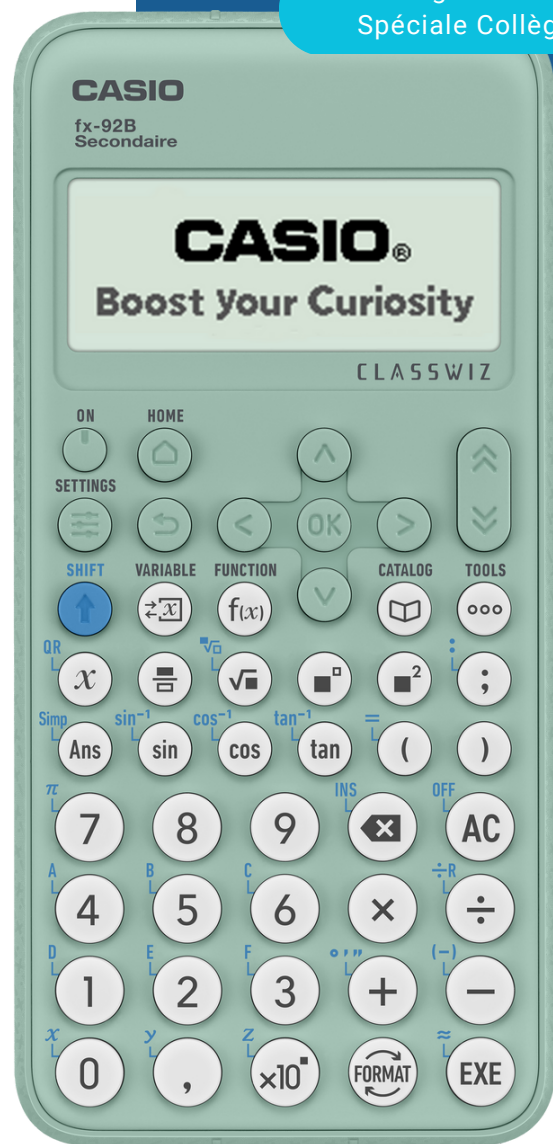
Ontdek de nieuwe fx-92B Secondaire !

De nieuwe fx-92B Secondaire is ergonomischer, heeft een mooi design en behandelt alle aspecten van het curriculum van het secundair onderwijs.

In deze nieuwe versie vindt u de mogelijkheden voor het maken van berekeningen, het bestuderen van functies, statistiek en kansrekening... met toevoeging van nieuwe menu's: Algoritme, Spreadsheet en Toolbox.

Het nieuwe toetsenbord is herwerkt om uw leerlingen tijd te besparen en heeft een intuïtieve navigatie om het resultaat snel te bereiken.

Met deze verbeterde versie blijven uw gegevens nu ook bewaard als u van menu verandert!



Geen computer of tablet nodig!



De rekenmachine is een eenvoudig hulpmiddel om berekeningen uit te voeren, te experimenteren en redeneringen te testen. Met de menu's Spreadsheet en Algoritme omvat dit nieuwe model bijna alle aspecten van het wiskundeonderwijs. U kunt nu in de klas algoritmen bestuderen en werken met spreadsheets!



De uitstekende prijs-kwaliteit verhouding verantwoordt de fx-92B Secondaire op de schoolrekening van de leerlingen.



De fx-92B Secondaire heeft geen geheugen en voorkomt dus spieken bij toetsen en examens!



De robuuste en betrouwbare batterij van de rekenmachine is meer dan voldoende voor de hele schoolloopbaan en zorgt ervoor dat het rekentoestel van de leerling nooit een lege batterij heeft.



De fx-92+B Secondaire kan vanuit resultaten ook QR-codes genereren.

U krijgt toegang tot extra online functies, zoals de grafische weergave van online grafieken, de vertaling van een algoritme in Scratch taal... op het ClassPad.net platform: <https://classpad.net/intl/>

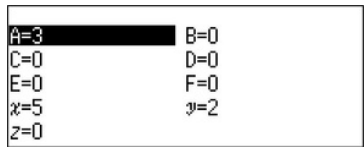
De toets **HOME** geeft toegang tot alle menu's van het rekentoestel.



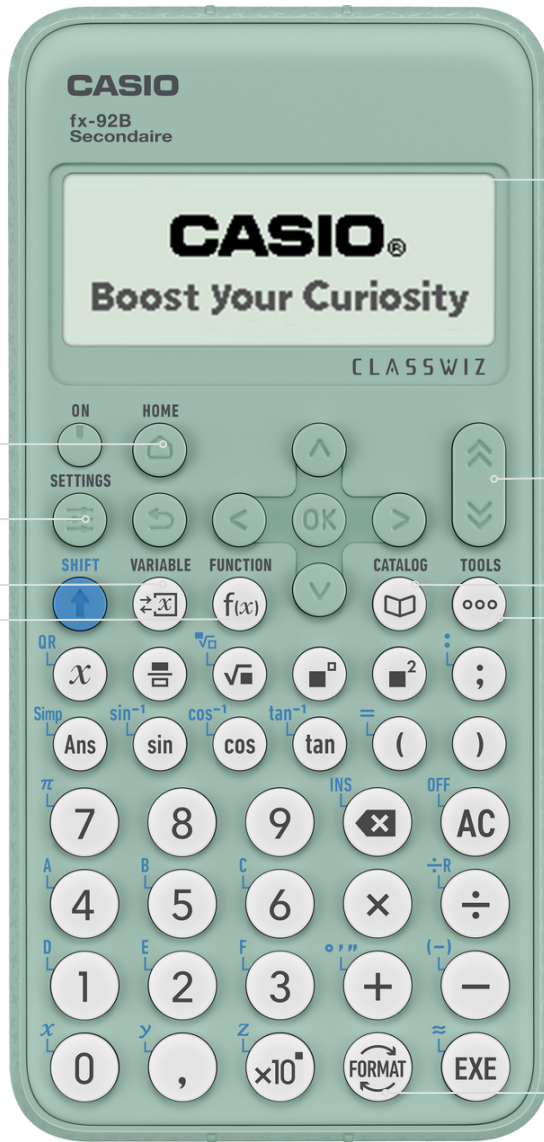
Met de toets **INSTELLINGEN** kunt u de instellingen van het rekentoestel aanpassen en resetten. Deze toets geeft ook toegang tot de gebruikershandleiding (via een QR-code).



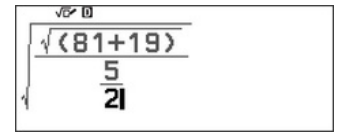
De toets **VARIABLE** wordt gebruikt om waarden toe te kennen aan bepaalde variabelen.



Met de toets **FUNCTION** kunt u maximaal twee functies in het rekentoestel definiëren en gebruiken.



Het display van het rekentoestel heeft verschillende grijstinten om de leesbaarheid te bevorderen.



Toets om vlug van het ene naar het andere scherm te scrollen.

De toets **CATALOG** geeft toegang tot de verschillende functies: kansen, numerieke berekeningen, enz.



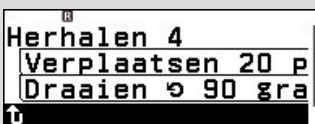
De toets **TOOLS** wordt gebruikt om verificaties en instellingen in de verschillende menu's uit te voeren.



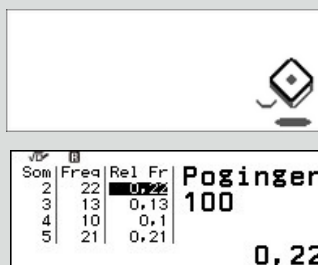
Met de toets **FORMAT** kunt u alle schrijfwijzen van een getal bekomen (decimaal, breuk, ontbinding in priemfactoren, enz.) Deze toets vervangt ook de SD-toets.



Nieuwe menu's :



Laat uw leerlingen kennismaken met programmeren via het **menu Algoritme**.



Voer simulaties uit via het nieuwe **menu Toolbox**.



Stel spreadsheets op via het nieuwe **menu Spreadsheet** en test waarden met de modus Verifiëren.