Technische test "De Gokkers"

door

Rein Kloks, Sjoerd Teunisse en Dimitri Nazari

(Groep 6)

Ingevuld door:

Thomas Smits, Okke Trommelen en Floris Londen

Groep:

7

Klik op het kruisje indien van toepassing. Op- of aanmerkingen kunnen eronder aangegeven worden.

√ Het programma start op

Ja.

 $\sqrt{\mbox{ De betreffende objecten worden op de juiste plaats aangeroepen}}$ Zo ver ik zie klopt het allemaal.

 $\sqrt{\text{Er wordt rekening gehouden met conventies (Camel-case, etc.)}}$ Ja.

 $\sqrt{}$ De methodes en variabelen hebben een logische naam Ja, Alleen Form1 had beter gekund.

√ Whitespaces zitten op logische plekken Ja allemaal zeer netjes.

√ Comments zijn aanwezig bij delen code die misschien onduidelijk kunnen zijn Nee, ik vind het allemaal duidelijk in elkaar steekt

√Er wordt gebruik gemaakt van arrays Ja.

√ De code is in het Engels geschreven Ja, behalve dan de interface tekst.

 $\sqrt{\text{Methodes Run()}}$ en TakeStartingPosition() zijn op de juiste manier toegepast Ja.

√ De code is object-georiënteerd

√ De code is duidelijk leesbaar Ja het is netjes uitgelijnd.

Overige op- of aanmerkingen:

Je controleert niet of alle weddenschappen geplaatst zijn!

Test uitgevoerd op datum: 18-03-2015

Thomas Smits

Okke Trommelen

Handtekening:

Handtekening:

Handtekening:

Floris Londen