

sdfsdfdasd fdfsdf sdfs df sdf

Begripstoets & Taalgebruik en -struktuur Taak

I. Beantwoord die begripvrae:

Soek en omkring die regte antwoorde.

1. Wat beteken die woord "nons"?
 - a) Stuiwens en onvriendelik
 - b) Skaam en teruggetrokke
 - c) Geïnteressêerd en gespanne
2. Wat beteken die woord "songvuldig"?
 - a) Versigtig
 - b) Met song, noukeurig en oplettend
 - c) Sonder song, agtelos en ligsinnig
3. Frits sê vir Magda dat sy lui is omdat sy nog nie kos gemaak het nie. Wat noem 'n mens iemand wat altyd baie lui is?
 - a) 'n Lafaard
 - b) 'n Lummel
 - c) 'n Lulkaard
4. Wat beteken die woord "verspil"?
 - a) Verkwis of vermon
 - b) Weggegooi
 - c) Misbruik
5. Wat beteken dit om "duskant histerie" te wees?
 - a) Om verby die punt van omgee te wees.
 - b) Om verby die punt te wees waar jy jou emosies onder beheer kan hou.
 - c) Om verby die punt van versoening te wees.

Author

starci

Topic

Animal

Description

Định lý Menelaus là một định lý cơ bản trong hình học tam giác, được phát biểu như sau: Cho tam giác ABC. Các điểm D, E, F lần lượt nằm trên các đường thẳng BC, CA, AB. Khi đó D, E, F thẳng hàng khi và chỉ khi

Content

ở đây ta nhận thấy rằng : Nếu $g_i = s_i \cdot DBDC \cdot ECEA \cdot FAFB = 1$ thì tùy vào số điểm nằm trên cạnh , đường thẳng của cạnh tam giác mà sẽ có định lý Ceva hay Menelaus.

Nếu có 3 điểm D,E,F nằm trên ba cạnh của tam giác ABC thì ta có định lý Ceva.

Nếu có 2 điểm nằm trên cạnh và 1 điểm nằm trên đường thẳng của cạnh nhưng nằm ngoài tam giác ABC thì ta có định lý Menelaus.