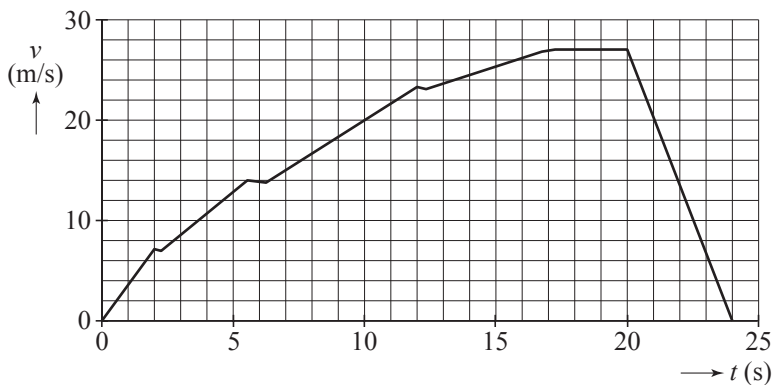


uitwerkbijlage

Naam kandidaat _____ Kandidaatnummer _____

3



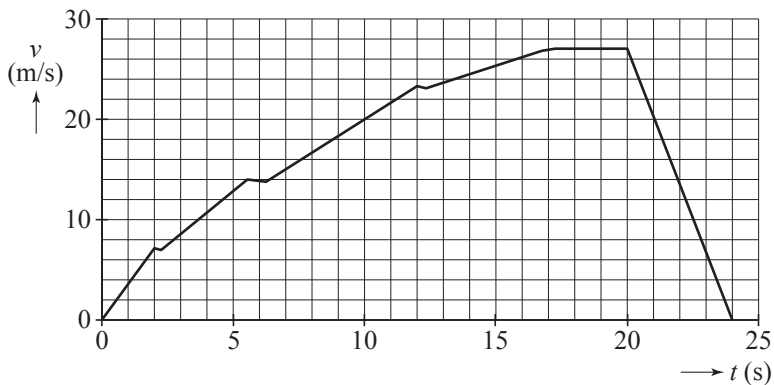
ruimte voor een berekening:

.....

.....

.....

5



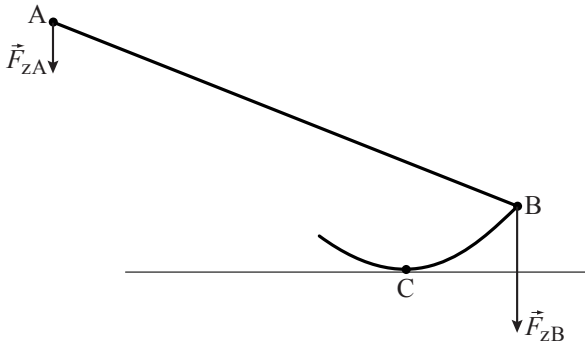
ruimte voor een berekening:

.....

.....

.....

16



ruimte voor een toelichting/berekening:

.....

.....

.....

.....

.....

18 *Maak de zinnen compleet door op de stippellijnen de juiste woorden in te vullen. Bij elke zin kun je kiezen uit “kleiner dan” of “gelijk aan” of “groter dan”.*

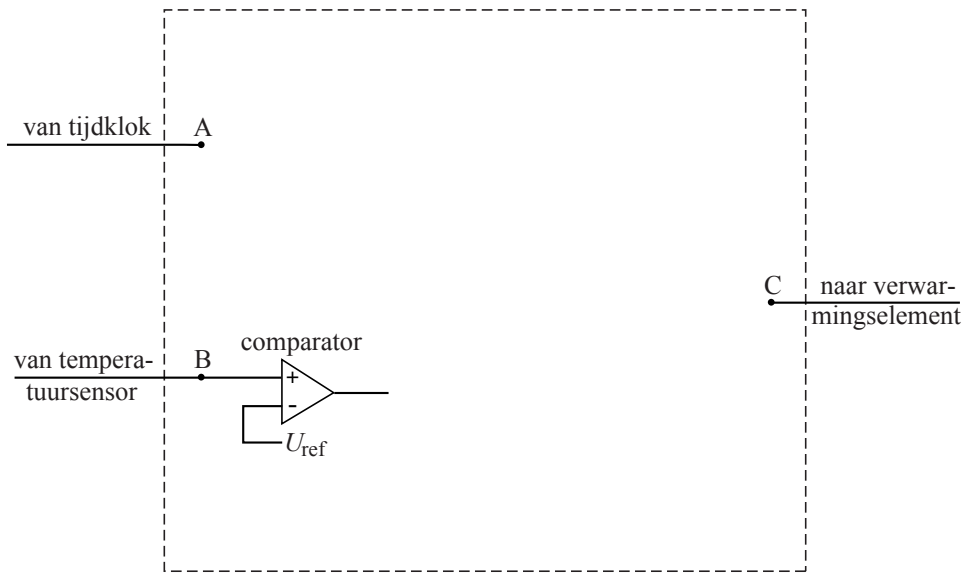
F_{zA} in de nieuwe evenwichtsstand is
 F_{zA} in de oude evenwichtsstand.

In de nieuwe evenwichtsstand is het steunpunt C naar rechts verschoven.

Het moment van F_{zB} in de nieuwe evenwichtsstand is
het moment van F_{zB} in de oude evenwichtsstand.

Het moment van F_{zA} in de nieuwe evenwichtsstand is
het moment van F_{zA} in de oude evenwichtsstand.

25



$U_{ref} = \dots\dots\dots$

VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN