

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Boze boeren!

18 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste berekening:

- $11.294.572.000 / 1.466.000 = 7.704,35$ liter per jaar 1
- $7.704,35 \times \text{€ } 0,35 = \text{€ } 2.696,52$ opbrengst per koe 1

Opmerking

Een andere manier van afronden niet fout rekenen.

19 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste verklaring:

- In de herfst/winter zal er minder aanbod van melk zijn, of een grotere vraag. 1
- In de lente/zomer zal er meer aanbod van melk zijn, of een geringere vraag. 1

20 maximumscore 1

in de lente / zomer

Voorbeeld van een juiste verklaring:

De prijs bij de boer is in de lente / zomer het laagst. In die periode zal de winst bij de producent dus het hoogst zijn.

21 C

22 maximumscore 2

Voorbeeld van een juist argument:

- De boer levert niet rechtstreeks aan de supermarkt, de overige schakels willen hier ook geld aan verdienen 1
- De supermarkt heeft ook (bedrijfs)kosten in verband met de verkoop van de melk 1

23 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist argument voor de mening van de economen:

- Zonder bemoeienis van de overheid heeft iedere producent een eerlijke kans.
- Hoe meer concurrentie, hoe lager de prijs. Dit is gunstig voor de consument.
- De belastingbetaler hoeft nu niet te betalen.

Voorbeelden van een juist argument voor de mening van de boeren:

- Melk valt onder eerste levensbehoefte, daarin moeten we ons zelf kunnen voorzien. Boeren kunnen dan wel genoeg verdienen en hoeven niet verliesgevend te produceren.
- Boeren worden werkloos als ze niet kunnen concurreren.