

3 Vakspecifieke regels

Voor dit examen is de volgende vakspecifieke regel vastgesteld:

Voor rekenfouten worden geen scorepunten afgetrokken.

Wanneer echter de kandidaat bij een berekening kennelijk verzuimd heeft door schatting controle op het antwoord uit te oefenen, wordt voor deze fouten één scorepunt afgetrokken tot een maximum van twee scorepunten voor het geheel van de open vragen.

4 Beoordelingsmodel

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

Aan het juiste antwoord op een meerkeuzevraag wordt 1 scorepunt toegekend.

Kiezen en kopen

1 maximumscore 2

voorbeelden van een juiste reden:

- Het is de goedkoopste stoel.
- De stoel scoort redelijk tot goed op drie van de vier beoordeelde punten.
- De stoel scoort als beste op functionaliteit.

per juiste reden

1

2 C

3 E

4 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste berekening:

$$(6 \times \text{€ } 17,50 \times 1,21) + (6 \times \text{€ } 1,95 \times 1,21) + (\text{€ } 4 \times 1,21) = \text{€ } 146,05$$

5 maximumscore 1

- (1) zelfvoorziening
- (2) gebruiksgoederen

indien twee juist

1

indien een of geen juist

0

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

6 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- tekort: € 500 – € 239,92 – € 283 = € 22,92 1
- $\frac{€ 22,92}{2} = € 11,46$ 1

Pop-upstore

7 B

8 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- € 25.000 + € 5.250 = € 30.250 1
- $\frac{€ 30.250}{€ 50} = 605$ tassen 1

9 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste berekening:

$$€ 25.000 - € 10.000 - € 5.000 = € 10.000$$

10 maximumscore 1

voorbeelden van juiste voordelen:

- My Baggie kan in contact komen met een ander publiek.
- De naamsbekendheid kan vergroot worden.
- My Baggie kan vrij goedkoop winkelruimte huren op een goede locatie.
- Een goede locatie kan leiden tot een hogere omzet / winst.

11 maximumscore 1

voorbeeld van een juist voordeel:

Als er minder leegstand is krijgt het winkelcentrum een grotere aantrekkingskracht voor meer (winkelend) publiek. Hierdoor kan de omzet van de andere winkels stijgen.

12 maximumscore 2

- (1) plaatsbeleid
- (2) presentatiebeleid
- (3) productbeleid
- (4) promotiebeleid

- indien vier juist 2
- indien drie juist 1
- indien twee, een of geen juist 0