



Voorbeeldexamen

Editie 201707

Copyright © BCS, The Chartered Institute for IT 2017.

® BCS is a registered trade mark of BCS.

Copyright © EXIN Holding B.V. 2017. All rights reserved.

EXIN® is a registered trademark.

No part of this publication may be reproduced, stored, utilized or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, or otherwise, without the prior written permission from EXIN.



Inhoud

| | |
|-----------------|----|
| Introductie | 4 |
| Voorbeeldexamen | 5 |
| Antwoordsleutel | 10 |
| Evaluatie | 20 |

Introductie

Dit is het voorbeeldexamen EXIN BCS Business Analysis Foundation (BAF.NL). Op dit voorbeeldexamen is het Reglement voor de Examens van EXIN van toepassing.

Dit voorbeeldexamen bestaat uit 20 meerkeuzevragen. Elke vraag heeft een aantal antwoorden, waarvan er één correct is.

Het maximaal aantal te behalen punten is 20. Elke goed beantwoorde vraag levert u 1 punt op. Bij 13 punten of meer bent u geslaagd.

De beschikbare tijd is 30 minuten.

Let erop dat het echte examen bestaat uit 40 vragen en u bij 26 punten of meer bent geslaagd. De beschikbare tijd hiervoor is 60 minuten.

Veel succes!

Voorbeeldexamen

1 / 20

Welke van de volgende elementen van een SWOT-analyse worden geïdentificeerd door een analyse van de externe omgeving van een organisatie?

- A) zwaktes en bedreigingen
- B) kansen en bedreigingen
- C) sterktes en kansen
- D) sterktes en zwaktes

2 / 20

In welke van de volgende omstandigheden is het waarschijnlijk dat er een hoge mate van concurrentie tussen bedrijven is?

- A) wanneer de kosten om de branche te verlaten erg laag zijn
- B) wanneer kopers het moeilijk vinden om van het ene bedrijf naar het andere over te stappen
- C) wanneer er weinig bedrijven met elkaar in de markt concurreren
- D) wanneer de markt langzaam of niet groeit

3 / 20

Een team van business analisten volgt het procesmodel voor business analyse. Het team heeft onlangs de fase afgesloten waarin de bestaande behoeften worden geanalyseerd.

Wat is de volgende fase van het werk voor het team?

- A) rekening houden met perspectieven
- B) opties evalueren
- C) requirements definiëren
- D) situatie onderzoeken

4 / 20

Met welke term wordt een onderzoekstechniek beschreven waarmee een breed scala van verschillende belanghebbenden en een onafhankelijke facilitator bij elkaar worden gebracht?

- A) protocolanalyse
- B) een vergadering
- C) een workshop
- D) een interview

5 / 20

Wat zijn de drie technieken waarmee de resultaten van een workshop worden gedocumenteerd?

- A) use case-diagram, taakscenario, procesmodel
- B) brainstorming, brainwriting, round-robin
- C) interviews, vragenlijsten, observatie
- D) documentanalyse, vergadernotulen, stapsgewijze verfijning

6 / 20

Lees de volgende beweringen:

- a. Prototypen kunnen worden opgezet met behulp van post-its.
- b. Prototypen kunnen worden ontwikkeld in workshops.
- c. Prototypen hebben een kop-, classificatie- en gegevenssectie.
- d. Prototyping is een andere term voor protocolanalyse.

Welke van de volgende beweringen is juist?

- A) Beweringen b en d zijn juist en beweringen a en c zijn onjuist.
- B) Beweringen a en b zijn juist en beweringen c en d zijn onjuist.
- C) Beweringen b, c en d zijn juist en bewering a is onjuist.
- D) Beweringen a en c zijn juist en beweringen b en d zijn onjuist.

7 / 20

Welke van de volgende typen belanghebbenden werkt actief aan het succes van het project?

- A) medestander
- B) voorstander
- C) criticus
- D) tegenstander

8 / 20

Wat is de juiste beschrijving van een business perspectief?

- A) de waarden en overtuigingen van belanghebbenden over hun bedrijfsonderdeel
- B) de gezamenlijke visie van een bedrijfsonderdeel over de eigen richting
- C) de rationele visie van hoe het bedrijfsonderdeel moet worden georganiseerd
- D) de managementvisie op externe en interne invloeden

9 / 20

Waarvan zijn beperkingen en operationele richtlijnen twee typen?

- A) business events
- B) business regels
- C) business activiteiten
- D) business processen

10 / 20

Waardoor wordt een proces geactiveerd?

- A) een activiteit
- B) een functie
- C) een event
- D) een reactie

11 / 20

Welke van de volgende modellen is een techniek om weer te geven wat een organisatie moet kunnen doen om waarde aan klanten te leveren?

- A) value stream-model
- B) business capability-model
- C) POPIT-model
- D) McKinsey's 7S-model

12 / 20

Een organisatie verhuist haar hoofdkantoor. Managers onderkennen dat dit zal leiden tot verstoringen en een productieverlies op korte termijn.

Hoe kan dit effect worden gecategoriseerd in een kosten-/batenanalyse?

- A) als immateriële kosten
- B) als materiële kosten
- C) als een immaterieel voordeel
- D) als een materieel voordeel

13 / 20

In een business case voor een nieuw systeem moet rekening worden gehouden met het effect van een voorstel op relaties tussen afdelingen.

In welke sectie van de business case wordt dit effect behandeld?

- A) kosten-/batenanalyse
- B) risico assessment
- C) impact assessment
- D) in overweging genomen opties

14 / 20

Requirements engineering geeft aan dat het van essentieel belang is dat vertegenwoordigers van een bedrijf het met elkaar eens zijn dat de requirements accuraat en volledig zijn.

Hoe wordt dit proces om tot overeenstemming te komen genoemd?

- A) requirements validatie
- B) requirements analyse
- C) requirements management
- D) requirements elicitation

15 / 20

Wat is een voorbeeld van expliciete individuele kennis?

- A) een taakbeschrijving voor een business analist
- B) geruchten over de overname van een bedrijf
- C) een stijlguide voor gebruikersinterfaceontwerp
- D) de mogelijkheid een spreadsheetapplicatie te gebruiken

16 / 20

Wat is een voorbeeld van een functionele requirement?

- A) Het systeem moet de gebruiker de mogelijkheid bieden om klantgegevens te wijzigen.
- B) Het systeem moet wachtwoordbeveiliging hebben.
- C) Het systeem moet voldoen aan de Wet Bescherming Persoonsgegevens.
- D) Het systeem moet alle rapporten binnen vijf minuten genereren.

17 / 20

Welke van de volgende is een element van requirements management?

- A) requirements analyse
- B) configuratiemanagement
- C) requirement filters
- D) belanghebbendenmanagement

18 / 20

Wat geeft het grote rechthoekige vak waarmee use cases worden gescheiden van actors weer in een use case-diagram?

- A) het systeemevent
- B) de systeemklasse
- C) het systeemproces
- D) de systeemgrens

19 / 20

Wat is een passende naam voor een klasse waarin factuurgegevens zijn opgenomen?

- A) sectie facturering
- B) factuurgegevens vastleggen
- C) factuurnummer
- D) factuur

20 / 20

Wat is het doel van batenrealisatie?

- A) controleren of voorspelde voordelen zijn gerealiseerd
- B) controleren of de projectdoelen zijn gerealiseerd
- C) controleren of gebruikers zich realiseren dat er een verandering heeft plaatsgevonden
- D) controleren of voordelen goed zijn geïdentificeerd

Antwoordsleutel

1 / 20

Welke van de volgende elementen van een SWOT-analyse worden geïdentificeerd door een analyse van de externe omgeving van een organisatie?

- A) zwaktes en bedreigingen
- B) kansen en bedreigingen
- C) sterktes en kansen
- D) sterktes en zwaktes

- A) Onjuist.
- B) Juist. Externe analyse zorgt voor het vaststellen van *kansen* voor de organisatie om de eigen competenties te benutten en *bedreigingen* voor het voortbestaan van de organisatie te ontdekken (dus optie B). Deze kansen en bedreigingen worden vaak gevonden door middel van een PESTLE-analyse. Sterktes en zwaktes worden vastgesteld in een interne analyse van de organisatie, vaak door middel van een Resource Audit-analyse of een MOST-analyse. (Syllabussectie 3)
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

2 / 20

In welke van de volgende omstandigheden is het waarschijnlijk dat er een hoge mate van concurrentie tussen bedrijven is?

- A) wanneer de kosten om de branche te verlaten erg laag zijn
- B) wanneer kopers het moeilijk vinden om van het ene bedrijf naar het andere over te stappen
- C) wanneer er weinig bedrijven met elkaar in de markt concurreren
- D) wanneer de markt langzaam of niet groeit

- A) Onjuist.
- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Juist. Er is sprake van veel concurrentie wanneer de kosten om de branche te verlaten hoog, en niet laag, zijn (dus niet optie A). Er is niet sprake van veel concurrentie wanneer het wisselen van leverancier gemakkelijk is (dus niet optie B). Er is ook sprake van veel concurrentie wanneer er veel, en niet weinig, concurrerende bedrijven in dezelfde branche zijn (dus niet optie C). Er is echter sprake van veel concurrentie wanneer de markt langzaam of in het geheel niet groeit (optie D). (Syllabussectie 3)

3 / 20

Een team van business analisten volgt het procesmodel voor business analyse. Het team heeft onlangs de fase afgesloten waarin de bestaande behoeften worden geanalyseerd.

Wat is de volgende fase van het werk voor het team?

- A) rekening houden met perspectieven
- B) opties evalueren
- C) requirements definiëren
- D) situatie onderzoeken

- A) Onjuist.
- B) Juist. Het analyseren van behoeften is de derde fase van de opeenvolgende fasen van het procesmodel voor business analyse. Deze fase wordt voorafgegaan door de fase 'rekening houden met perspectieven' (dus niet optie A) en wordt onmiddellijk gevolgd door de fase 'opties evalueren' (dus optie B is juist). Het definiëren van requirements is de laatste fase in het model (dus niet optie C), terwijl het onderzoeken van de situatie de eerste fase is (dus niet optie D). (Syllabussectie 4)
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

4 / 20

Met welke term wordt een onderzoekstechniek beschreven waarmee een breed scala van verschillende belanghebbenden en een onafhankelijke facilitator bij elkaar worden gebracht?

- A) protocolanalyse
- B) een vergadering
- C) een workshop
- D) een interview

- A) Onjuist.
- B) Onjuist.
- C) Juist. Workshops zijn een erkende onderzoekstechniek waarmee belanghebbenden worden samengebracht onder auspiciën van een onafhankelijke facilitator (dus optie C is juist). Met interviews wordt geen breed scala van belanghebbenden samengebracht en bovendien is er geen facilitator (dus niet optie D). Een vergadering is geen erkende onderzoekstechniek en er is ook geen onafhankelijke facilitator aan gekoppeld (dus niet optie B). Protocolanalyse is een vorm van observatie, doorgaans van één belanghebbende of een groep belanghebbenden en bovendien is er geen facilitator (dus niet optie A). (Syllabussectie 5)
- D) Onjuist.

5 / 20

Wat zijn de drie technieken waarmee de resultaten van een workshop worden gedocumenteerd?

- A) use case-diagram, taakscenario, procesmodel
 - B) brainstorming, brainwriting, round-robin
 - C) interviews, vragenlijsten, observatie
 - D) documentanalyse, vergadernotulen, stapsgewijze verfijning
- A) Juist. Het sleutelwoord in deze vraag is 'gedocumenteerd'. Brainstorming, brainwriting en round-robin zijn allemaal ontdekkingstechnieken (dus niet optie B). Interviews, vragenlijsten en observatie zijn elicitatie-technieken (dus niet optie C). Stapsgewijze verfijning is ook een ontdekkingstechniek (dus niet optie D). Daarentegen zijn use case-diagrammen, taakscenario's en procesmodellen allemaal documentatietechnieken (dus optie A). (Syllabussectie 5)
- B) Onjuist.
 - C) Onjuist.
 - D) Onjuist.

6 / 20

Lees de volgende beweringen:

- a. Prototypen kunnen worden opgezet met behulp van post-its.
- b. Prototypen kunnen worden ontwikkeld in workshops.
- c. Prototypen hebben een kop-, classificatie- en gegevenssectie.
- d. Prototyping is een andere term voor protocolanalyse.

Welke van de volgende beweringen is juist?

- A) Beweringen b en d zijn juist en beweringen a en c zijn onjuist.
 - B) Beweringen a en b zijn juist en beweringen c en d zijn onjuist.
 - C) Beweringen b, c en d zijn juist en bewering a is onjuist.
 - D) Beweringen a en c zijn juist en beweringen b en d zijn onjuist.
- A) Onjuist.
- B) Juist. Protocolanalyse is een observatietechniek en een vragenlijst heeft kop-, classificatie- en gegevenssecties (dus niet optie A, C of D). Prototypen kunnen worden ontwikkeld in workshops en een post-it-prototype kan net zo waardevol zijn als een softwareprototype (dus optie B). (Syllabussectie 5)
- C) Onjuist.
 - D) Onjuist.

7 / 20

Welke van de volgende typen belanghebbenden werkt actief aan het succes van het project?

- A) medestander
- B) voorstander
- C) criticus
- D) tegenstander

- A) Onjuist.
- B) Juist. Een medestander staat achter het project, maar is niet bijzonder actief om het te promoten (dus niet optie A). Een voorstander daarentegen zal het project promoten en het actief ondersteunen (dus optie B is juist). Een criticus staat niet achter het project en zal hoogstwaarschijnlijk niet meewerken aan het succes ervan (dus niet optie C). Hetzelfde geldt voor een tegenstander die elke voortgang zal tegenwerken (dus niet optie D). (Syllabussectie 6)
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

8 / 20

Wat is de juiste beschrijving van een business perspectief?

- A) de waarden en overtuigingen van belanghebbenden over hun bedrijfsonderdeel
- B) de gezamenlijke visie van een bedrijfsonderdeel over de eigen richting
- C) de rationele visie van hoe het bedrijfsonderdeel moet worden georganiseerd
- D) de managementvisie op externe en interne invloeden

- A) Juist. Een business perspectief is de visie van een belanghebbende over diens werkterrein (dus optie A). Een perspectief kan een gezamenlijke visie zijn, maar deze heeft betrekking op de bedrijfssituatie, niet op de richting van het bedrijf (dus niet optie B). Het business perspectief hoeft niet rationeel te zijn (dus niet optie C), hoezeer de term ook rationeel is gedefinieerd. Het omvat externe en interne aspecten (bijvoorbeeld klanten en actoren), maar die zijn niet van invloed. Deze externe en interne aspecten worden meestal samengevat in een SWOT-analyse (dus niet optie D). (Syllabussectie 6)
- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

9 / 20

Waarvan zijn beperkingen en operationele richtlijnen twee typen?

- A) business events
- B) business regels
- C) business activiteiten
- D) business processen

A) Onjuist.

B) Juist. Een business event is iets dat het business proces activeert om iets te doen (dus niet optie A). Het business proces maakt doorgaans deel uit van een business activiteit of een reeks activiteiten (dus niet optie C). Het identificeren van de business events helpt analisten bij het nadenken over de processen die de reactie van het business systeem vormen (dus niet optie D). De activiteiten zijn onderworpen aan beperkingen en operationele richtlijnen die de business regels vormen voor de manier waarop de activiteiten worden uitgevoerd (dus optie B is juist). (Syllabussectie 7)

C) Onjuist.

D) Onjuist.

10 / 20

Waardoor wordt een proces geactiveerd?

- A) een activiteit
- B) een functie
- C) een event
- D) een reactie

A) Onjuist.

B) Onjuist.

C) Juist. Een proces wordt geactiveerd door een event (optie C). Activiteiten vinden plaats binnen het proces, ze activeren het proces niet (dus niet optie A). Een functie kan een business functie of een functionele requirement zijn waaraan het proces moet voldoen. Ook dit is geen trigger (dus niet optie B). Een reactie is geen trigger (dus niet optie D). (Syllabussectie 7)

D) Onjuist.

11 / 20

Welke van de volgende modellen is een techniek om weer te geven wat een organisatie moet kunnen doen om waarde aan klanten te leveren?

- A) value stream-model
- B) business capability-model
- C) POPIT-model
- D) McKinsey's 7S-model

A) Onjuist.

B) Juist. Een value stream-model toont de fases die het resultaat van een waarde creëren (dus niet optie A). Het POPIT-model toont de te onderzoeken gebieden om de vereiste veranderingen te identificeren (dus niet optie C). McKinsey's 7S-model toont de onderling verbonden onderdelen die worden gebruikt in de implementatie van strategische verandering (dus niet optie D). Een business capability-model geeft weer wat een organisatie moet kunnen doen om waarde te leveren aan klanten (dus optie B is juist). (Syllabussectie 7)

C) Onjuist.

D) Onjuist.

12 / 20

Een organisatie verhuist haar hoofdkantoor. Managers onderkennen dat dit zal leiden tot verstoringen en een productieverlies op korte termijn.

Hoe kan dit effect worden gecategoriseerd in een kosten-/batenganalyse?

- A) als immateriële kosten
- B) als materiële kosten
- C) als een immaterieel voordeel
- D) als een materieel voordeel

A) Juist. Het is bijzonder moeilijk om de verstoringen en het productieverlies op korte termijn vooraf te meten. Daarom is het waarschijnlijk geen materieel facet van de kosten-/batenganalyse (dus niet optie B of D). De verstoringen zijn geen voordeel (dus niet optie C), maar een kostenpost, dus optie A is juist. (Syllabussectie 9)

B) Onjuist.

C) Onjuist.

D) Onjuist.

13 / 20

In een business case voor een nieuw systeem moet rekening worden gehouden met het effect van een voorstel op relaties tussen afdelingen.

In welke sectie van de business case wordt dit effect behandeld?

- A) kosten-/batenganalyse
- B) risico assessment
- C) impact assessment
- D) in overweging genomen opties

- A) Onjuist.
- B) Onjuist.
- C) Juist. Het potentiële effect van het voorstel over relaties tussen afdelingen maakt deel uit van het impact assessment (dus optie C). De kosten-/batenganalyse geeft een samenvatting van materiële voordelen en materiële kosten die gekoppeld zijn aan het voorstel (dus niet optie A). Relaties tussen afdelingen gaan worden beïnvloed en daarom is dit geen onderdeel van het risico assessment. Het risico assessment gaat alleen over situaties die kunnen plaatsvinden (dus niet optie B). Het voorstel is waarschijnlijk slechts één van de opties die worden overwogen (dus niet optie D). (Syllabussectie 9)
- D) Onjuist.

14 / 20

Requirements engineering geeft aan dat het van essentieel belang is dat vertegenwoordigers van een bedrijf het met elkaar eens zijn dat de requirements accuraat en volledig zijn.

Hoe wordt dit proces om tot overeenstemming te komen genoemd?

- A) requirements validatie
- B) requirements analyse
- C) requirements management
- D) requirements elicitation

- A) Juist. Alle vier de opties in deze vraag behoren tot het Requirements engineering-proces. Requirements elicitation houdt zich voornamelijk bezig met het ontdekken van requirements, niet met het bereiken van overeenstemming over requirements (dus niet optie D). Hoewel de requirements analyse elementen van validatie bevat, is het niet nodig dat vertegenwoordigers van het bedrijf ermee in stemmen dat ze in deze fase accuraat zijn (dus niet optie B). Deze instemming vindt plaats tijdens de validatiefase, dus optie A is juist. Na de instemming zijn requirements onderworpen aan requirements management (dus niet optie C), dat zich voornamelijk bezighoudt met configuratie en veranderingsbeheer. (Syllabussectie 10)
- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

15 / 20

Wat is een voorbeeld van expliciete individuele kennis?

- A) een taakbeschrijving voor een business analist
- B) geruchten over de overname van een bedrijf
- C) een stijlgids voor gebruikersinterfaceontwerp
- D) de mogelijkheid een spreadsheetapplicatie te gebruiken

A) Juist. Een taakbeschrijving is een voorbeeld van expliciete kennis op individueel niveau, dus optie A is juist. Een stijlgids voor gebruikersinterfaceontwerp is expliciete kennis op bedrijfsniveau (dus niet optie C). De mogelijkheid om een spreadsheet te gebruiken is een materiële, individuele vaardigheid (dus niet optie D), terwijl geruchten over een overname geclassificeerd kunnen worden als impliciete kennis op bedrijfsniveau (dus niet optie B). (Syllabussectie 10)

- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

16 / 20

Wat is een voorbeeld van een functionele requirement?

- A) Het systeem moet de gebruiker de mogelijkheid bieden om klantgegevens te wijzigen.
- B) Het systeem moet wachtwoordbeveiliging hebben.
- C) Het systeem moet voldoen aan de Wet Bescherming Persoonsgegevens.
- D) Het systeem moet alle rapporten binnen vijf minuten genereren.

A) Juist. Een functionele requirement heeft betrekking op business functies die door het systeem kunnen worden verschaft. Een gebruiker die klantgegevens wijzigt is een voorbeeld van een functionele requirement (optie A). Veiligheidsaspecten, zoals wachtwoordbeveiliging, worden beschouwd als niet-functionele requirements (dus niet optie B). Naleving van wetgeving is een generieke requirement (dus niet optie C) en reactietijd is een niet-functionele requirement (dus niet optie D). (Syllabussectie 11)

- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

17 / 20

Welke van de volgende is een element van requirements management?

- A) requirements analyse
- B) configuratiemanagement
- C) requirement filters
- D) belanghebbendenmanagement

A) Onjuist.

B) Juist. Requirements analyse maakt deel uit van het Requirements engineering-proces (dus niet optie A). Requirement filters worden gebruikt in requirements analyse (dus niet optie C). Belanghebbendenmanagement gaat vooraf aan requirements definitie (dus niet optie D). Requirements management bestaat uit zes onderdelen. Een daarvan is configuratiebeheer (optie B). (Syllabussectie 11)

C) Onjuist.

D) Onjuist.

18 / 20

Wat geeft het grote rechthoekige vak waarmee use cases worden gescheiden van actors weer in een use case-diagram?

- A) het systeemevent
- B) de systeemklasse
- C) het systeemproces
- D) de systeemgrens

A) Onjuist.

B) Onjuist.

C) Onjuist.

D) Juist. De systeemgrens scheidt actoren van use cases in een use case-diagram (optie D). Klassen en processen worden niet weergegeven in een use case-diagram (dus niet optie B of C). Events activeren use cases maar de inhoud ervan wordt niet expliciet weergegeven in het diagram en ze scheiden zeer zeker geen use cases van actoren in het diagram (dus niet optie A). (Syllabussectie 12)

19 / 20

Wat is een passende naam voor een klasse waarin factuurgegevens zijn opgenomen?

- A) sectie facturering
- B) factuurgegevens vastleggen
- C) factuurnummer
- D) factuur

- A) Onjuist.
- B) Onjuist.
- C) Onjuist.

D) Juist. De factureringssectie beschrijft wie de facturering verzorgt en is doorgaans een actor in een use case-diagram of zwembaandiagram (dus niet optie A). Factuurgegevens vastleggen bevat een actief werkwoord, dus is hoogstwaarschijnlijk een use case (dus niet optie B). Factuurnummer is slechts één van de gegevens die vaak worden opgenomen in een factuur en is daarom waarschijnlijk een attribuut van een klasse (dus niet optie C). 'Factuur' is een relevant enkelvoudig zelfstandig naamwoord en is een correcte naam voor een klasse waarin gegevens over een factuur zijn opgenomen. Dus optie D is juist. (Syllabussectie 12)

20 / 20

Wat is het doel van batenrealisatie?

- A) controleren of voorspelde voordelen zijn gerealiseerd
- B) controleren of de projectdoelen zijn gerealiseerd
- C) controleren of gebruikers zich realiseren dat er een verandering heeft plaatsgevonden
- D) controleren of voordelen goed zijn geïdentificeerd

A) Juist. Batenrealisatie controleert of de voordelen die in de business case werden voorspeld, daadwerkelijk zijn gerealiseerd (optie A). Batenrealisatie houdt zich bezig met business prestaties, niet met projectprestaties (dus niet optie B). Daarnaast houdt batenrealisatie zich niet bezig met vaststellen of gebruikers zich realiseren dat er een verandering heeft plaatsgevonden (dus niet optie C). Batenmanagement houdt zich bezig met vaststellen of de voordelen goed zijn geïdentificeerd, niet met het realiseren van voordelen (dus niet optie D). (Syllabussectie 14)

- B) Onjuist.
- C) Onjuist.
- D) Onjuist.

Evaluatie

De juiste antwoorden op de vragen in dit voorbeeldexamen staan in onderstaande tabel.

| Vraag | Antwoord |
|-------|----------|
| 1 | B |
| 2 | D |
| 3 | B |
| 4 | C |
| 5 | A |
| 6 | B |
| 7 | B |
| 8 | A |
| 9 | B |
| 10 | C |
| 11 | B |
| 12 | A |
| 13 | C |
| 14 | A |
| 15 | A |
| 16 | A |
| 17 | B |
| 18 | D |
| 19 | D |
| 20 | A |

Contact EXIN

www.exin.com

