

**Toetsplan HBO BRP-systematiek (H4) (toets = Onderdeel A)**



<b>Ingangsdatum</b>	01-03-2018
<b>Datum versie</b>	16-11-2017
<b>Naam van de toets</b>	HBO BRP-systematiek (H4) (toets = Onderdeel A)
<b>Toetsvorm</b>	Gesloten vragen
<b>Toegestane tijd</b>	60 minuten
<b>Aantal vragen</b>	14
<b>Max. te behalen</b>	14 punten
<b>Cesuur</b>	68%
<b>Scoringregels</b>	Er worden geen punten afgetrokken voor fout beantwoorde vragen. Een fout beantwoorde vraag levert 0 punten op.
<b>Toegestane hulpmiddelen</b>	rekenmachine: <i>nee</i> , kladpapier: <i>ja</i> (Dit wordt uitgereikt door de exameninstelling.) Bij de vragen op <b>kennisniveau</b> zijn geen hulpmiddelen toegestaan. Bij de vragen op <b>begrips- en toepassingsniveau</b> worden de volgende digitale hulpmiddelen in de examenomgeving beschikbaar gesteld: <i>het Logisch Ontwerp GBA, de Wet BRP, het Logisch Ontwerp RNI en de Handleiding Operationele Procedures</i> . Deze hulpmiddelen mogen <b>niet</b> op papier worden meegenomen.
<b>Instructies</b>	De instructie voor de kandidaat is opgenomen in TestVision.

Naam onderdeel en toetstermnummer	Toetsterm	Laatste wijzigingsdatum	Aantal vragen	Niveau waarop de toetsterm wordt getoetst			
				K	B	RV	PV
<b>Berichtenverkeer</b>							
H4.01	Kan beschrijven wat een Gemeente Als Buitengemeentelijke Afnemer (GABA) is (K).	01-04-2016	1	0-1			
H4.02	Kan beschrijven wat kan worden gedaan met een GABA autorisatie (K).	01-04-2016		0-1			
H4.03	Kan de werking van herhaalberichten uit het Logisch Ontwerp GBA omschrijven (K).	01-04-2016	1	0-1			
H4.04	Kan aan de hand van voorbeelden uitleggen wat de gevolgen zijn van foutberichten en protocolfouten (B).	01-04-2016			0-1		
H4.05	Kan een omschrijving geven van de soorten verstrekkingen die plaatsvinden vanuit de GBA-V (K).	01-04-2016	1	1			
H4.06	Kan een voorbeeld geven van de soorten verstrekkingen die plaatsvinden vanuit de GBA-V (K).	01-04-2016	1	1			
H4.07	Kan beschrijven op welke manier de afhandeling van een foutmelding doorgegeven moet worden aan het Foutenmeldpunt BSN (K).	01-04-2016	1	1			
H4.08	Kan de inhoud van het Berichtenboek van het Logisch Ontwerp GBA toepassen bij het oplossen of afhandelen van het GBA berichtenverkeer voor foutberichten, protocolfouten en herhaalberichten (RV).	01-04-2016	1			1	
<b>Onderzoeken foutmeldingen</b>							
H4.10	Kan, in een praktijksituatie met een foutmelding (bijvoorbeeld uit een rapportage van een kwaliteitscontroleprogramma, een melding vanuit BCM of vanuit een controle door een collega), bepalen op welke persoonslijsten de foutmelding betrekking heeft en welke gemeenten hierbij betrokken zijn (RV).	20-04-2017	1			1	
H4.11	Kan, in een praktijksituatie met een foutvermoeden, bepalen welke informatie nodig is om vast te stellen of er sprake is van een terechte foutmelding (RV).	01-04-2016	1			1	
H4.12	Kan, in een praktijksituatie met een foutvermoeden, aan de hand van de persoonslijst(en), de bijbehorende brondocumenten en de overige beschikbare informatie bepalen of er sprake is van een fout (RV).	01-04-2016	1			1	
<b>Gebruik en terugmelding</b>							
H4.13	Kan het verplichte gebruik van de BRP voor overheidsorganen beschrijven (K).	01-04-2016	1	1			
H4.14	Kan in een binnengemeentelijke praktijksituatie bepalen of verplicht gebruik moet worden gemaakt van de gegevens in de BRP (RV).	01-04-2016	1			1	
H4.15	Kan de verplichte terugmelding door overheidsorganen van de BRP beschrijven (K).	01-04-2016	1	1			
H4.16	Kan in een binnengemeentelijke praktijksituatie bepalen of moet worden terug gemeld op de BRP (RV).	01-08-2016	2		1	1	
			<b>TOTAAL:</b>	<b>14</b>			
			<b>PERCENTAGE VAN HET EINDCIJFER VOOR DE GEHELE MODULE</b>		<b>50%</b>		
<b>(Onderlinge compensatie is toegestaan. Het is dus niet noodzakelijk om voor elk afzonderlijk onderdeel een voldoende te behalen.)</b>							