

BB*01-Moduletoets 07 - Bouwrijp maken - Een inspectieput op metselen***1. Een inspectieput dient om:**

- A Om het water van de kruin van de weg af te voeren
- B Het riool te onderbreken
- C Om vanuit deze put onderhoud aan het riool te kunnen plegen

2. Om een put op te metselen gebruik je 1 kruiwagen zand. Hoeveel cement is nodig?

- A $\frac{1}{2}$ kruiwagen
- B 1 kruiwagen
- C 2 kruiwagens

3. Om een put op te metselen gebruik je 3 emmers cement. Hoeveel zand is nodig?

- A $1\frac{1}{2}$ emmer
- B 3 emmers
- C 6 emmers

4. Voordat je de eerste laag metselwerk aanbrengt maak je de wand van de onderbal iets vochtig en bestrooi je deze dun met cement.**Hoe noem je dit?**

- A Aanlengen
- B Aanbranden
- C Aansmeren

5. **Nadat je het metselwerk hebt aangebracht smeer je aan de binnenkant een laag specie.**

Hoe noem je dit?

- A Vertinnen
- B Aanbranden
- C Berapen

6. **Op een put op hoogte te brengen gebruik je een rei en waterpas. Aan welke eisen moet een rei voldoen?**

- A De rei moet recht zijn en overal even breed
- B De rei moet recht zijn en overal even hoog
- C De rei moet overal even hoog en breed zijn

7. **Met zichten kun je een hoogteverschil meten. Wat heb je daarbij ook nodig?**

- A Jalonniveau
- B Duimstok
- C Waterpas

8. **Hoe noem je het herstellen van het straatwerk nadat we straatmeubilair hebben geplaatst?**

- A bestraten.
- B aanstraten.
- C vlijen.

9. **Volgordevraag:**
In welke volgorde worden de werkzaamheden uitgevoerd als we een "metselspecie" moeten maken?

volgorde	activiteit
1	Water in bouwkuip gieten
2	Zand in bouwkuip strooien
3	Cement in bouwkuip strooien
4	Mengen van de specie

- A De goede volgorde is 1 – 2 – 3 – 4.
B De goede volgorde is 3 – 4 – 2 – 1.
C De goede volgorde is 2 – 3 – 4 – 1.

10. **Selectievraag:**
Welke mengverhouding pas je toe om met baksteen waterdicht metselwerk te maken dat bestand is tegen vorst?

nummer	Benodigdheden
1	Cement
2	Kalk
3	Zand
4	Grind

- A Voor waterdichte metselspecie pas je bestanddelen 1 en 3 toe.
B Voor waterdichte metselspecie pas je bestanddelen 1, 2 en 3 toe.
C Voor waterdichte metselspecie pas je bestanddelen 1, 3 en 4 toe.

11. **Hoe voorkom je dat een dikke stellaag uitzakt of inzakt als de specie nog volledig is uitgehard?**
- A door in plaats van cement PUR-schuim door de specie te mengen.
 - B snelverhardend gips aan de specie toe te voegen.
 - C door grof mineraal aggregaat of schoon puin door de specie te mengen.
12. **Je moet een putrand opmetselen. Voor de stellaag van een putrand gebruik je ... ?**
- A hoogovencement en harde vorstbestendige metselsteen.
 - B kalkmortel en kalkblokken.
 - C gips en kalkzandsteen.
13. **Je moet een putrand opmetselen. Waarom bestrijk je de binnenkant van de stellaag met specie?**
- A omdat je specie over hebt.
 - B om de stelrand waterdicht te maken.
 - C om de metseltroffel schoon te maken.
14. **Wat is het verschil tussen een stellaag en een stelrand?**
- A een stellaag wordt zonder specie vastgezet op de put. Een stelrand lijm je vast met epoxy-kit.
 - B een stellaag plaats je op hoogte met stelblokjes. Een stelrand breng je op hoogte met specie.
 - C een stellaag maak je terplekke van metselsteen en specie. Een stelrand is prefab gemaakt.

15. Wanneer moet je vers metselwerk afdekken?

- A *als er nachtvorst wordt voorspeld.*
- B *als er onweer of mist wordt voorspeld.*
- C *bij koel weer als het hard waait.*

- einde -