

STICHTING NEDERLANDS

EXAMEN

★ INSTITUUT ★

1 Wat is de energiebehoefte (EP-1) in kWh/m²?

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 94,13 - 101,97

2 Wat is de primaire fossiele energie (EP-2) in kWh/m²?

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 152,0 - 164,7

3 Wat is het aandeel hernieuwbare energie (EP-3) in %?

Antwoord

Waarde ✘

✔ Juist antwoord:

Waarde: 0

4 Wat is de totale gebruiksoppervlakte A_g in m^2 ?

Antwoord

Waarde ✘

✔ Juist antwoord:

Bereik: 2067 - 2240

5 Wat is de verliesoppervlakte A_{ls} in m^2 ?

Antwoord

Waarde ✘

✔ Juist antwoord:

Bereik: 2124 - 2301

6 Wat is het niet primaire energiegebruik voor verwarming in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 154311 - 167171

7 Wat is het niet primaire energiegebruik voor warm tapwater in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 13476 - 14598

8 Wat is het niet primaire energiegebruik voor koeling in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 2137 - 2315

9 Wat is het niet primaire energiegebruik voor ventilatoren in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 42238 - 45758

10 Wat is het niet primaire energiegebruik voor verlichting in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Bereik: 61993 - 67159

11 Wat is het niet primaire energiegebruik voor bevochtiging in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Waarde: 0