

## Lekker warm uit je dak!

### 8 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste berekening:

#### De dakkapel kost:

$$20 \text{ uur werkloon} \times € 35 \times 1,19 = € 833,00$$

$$3 \text{ uur huur kraan} \times € 50 \times 1,19 = € 178,50$$

$$\bullet \text{ materiaal } € 3.500 \times 1,19 = € 4.165,00$$

1

#### De kosten voor de isolatie:

$$\bullet \quad € 26 \times 1,06 \times 46 = \underline{€ 1.267,76} +$$

$$\text{Totale kosten} \quad \quad \quad € 6.444,26$$

1

### 9 maximumscore 1

vaste lasten

Voorbeeld van een juiste verklaring:

De isolatie wordt gefinancierd in de vorm van een lening. Maandlasten voor een lening vallen onder vaste lasten.

*Opmerking*

*Uitsluitend het scorepunt toekennen bij een juiste verklaring.*

### 10 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist argument:

- De rente die je betaalt is (veel) hoger dan de spaarrente.
- Je betaalt aanzienlijke kredietkosten (€ 340,36).
- De besparing die het oplevert heb je ook als je niet financiert.

### 11 maximumscore 1

Voorbeelden van een juiste maatregel:

- subsidie geven op uitvoeren van isolatie
- btw-tarief verlagen

*Opmerking*

*Niet goed rekenen: goedkoper maken, de overheid kan prijzen niet bepalen. Er moet duidelijk aangegeven worden, waardoor het isoleren dan goedkoper wordt.*

### 12 E