

Indiase boer

31 maximumscore 3

voorbeeld van een juiste berekening:

- aandeel landbouw: $0,15 \times \$ 2.264,04 \text{ miljard} = \$ 339,606 \text{ miljard}$ 1
- aantal mensen in de landbouw: $0,50 \times 1.324 \text{ miljoen} = 662 \text{ miljoen}$ 1
- inkomen per hoofd bevolking in landbouw: $\frac{\$ 339,606 \text{ miljard}}{662 \text{ miljoen}} = \$ 513$ 1

32 A**33 maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- productie appels: $\frac{\$ 140.000}{\$ 0,50} = 280.000 \text{ kg}$ 1
- water voor appels: $280.000 \text{ kg} \times 10 \text{ liter} = 2,8 \text{ miljoen liter}$
besparing: $13,6 \text{ miljoen} - 2,8 \text{ miljoen} = 10,8 \text{ miljoen liter}$ 1

34 D**35 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste reden:

Als de productie van het ene landbouwproduct daalt, kan dat gecompenseerd worden door een hogere productie en opbrengst van een ander landbouwproduct.