

## Eindopdracht 1 | Afronden, kwadraten en worteltrekken

Reken uit. Laat zien hoe je aan het antwoord komt.

a. Bekijk de prijzen voor brandstof.



Sietske tankt 57,61 liter LPG.  
Hoeveel moet Sietske betalen?

b. Sietske is onderweg naar een beurs om haar zelfgemaakte vazen te verkopen. Ze heeft 125 vazen. Er passen maximaal 38 vazen in haar auto.  
Hoeveel keer moet Sietske rijden om alle vazen naar de beurs te brengen?

c.  $\sqrt{64} =$  \_\_\_\_\_

d.  $7^2 =$  \_\_\_\_\_

**Eindopdracht 2 | Afronden en rekenvolgorde zonder rekenmachine**

Reken uit zonder rekenmachine. Laat zien hoe je aan het antwoord komt.

a. Rond 7.593 af op een honderdtal.

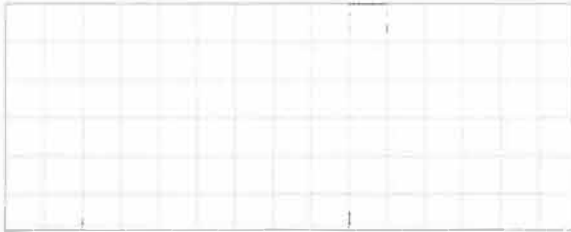
b. Rond 3,84 af op een geheel getal.

---

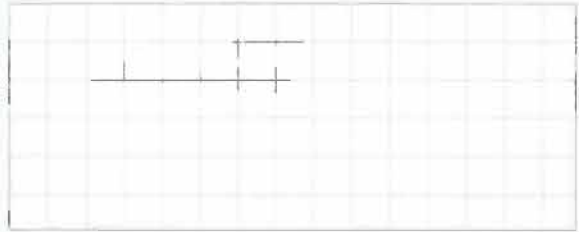


---

c.  $34 - 8 : 4 \times 5 =$



d.  $27 : (9 : 3) =$

**Eindopdracht 3 | Terugkijken**

a. Kijk **eindopdracht 1** en **2** na met het antwoordmodel op Studiereader.

b. Heb je fouten gemaakt? Vergelijk je berekeningen met de uitwerkingen in het antwoordmodel.

Schrijf zo precies mogelijk op wat er misging in je berekeningen.

---



---



---

c. Overleg met je docent of je de rekenvaardigheden in dit hoofdstuk voldoende beheerst. Als dat niet zo is, schrijf dan op wat je gaat doen voordat je verdergaat.

---



---



---