Werkblad groeipercentage berekenen

**Vraag 1**

In de showroom van een autodealer staat een luxe auto. Onder de ruitenwisser van de auto ligt een bordje met de tekst:
“Deze week van € 45.000 voor € 42.000”

|  |  |
| --- | --- |
|  | Hoeveel procent korting wordt op deze auto gegeven? |

**Vraag 2**

**De huur gaat van 345 naar 360 euro per maand. Hoeveel procent huurverhoging is dat?**

**Vraag 3**

Om wat meer winst te maken besluit een onderneming de prijs van haar product te verhogen van €18,95 tot € 21,45. Bereken de procentuele verandering van de prijs.

**Vraag 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **jaar** | **1995** | **2000** | **2005** | **2010** | **2015** | **2020** |
| **prijs (€)** | 14,55 | 16,10 | 18,20 | 23,80 | 22,05 | 23,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **a** | Met hoeveel procent is de prijs van het product tussen 1995 en 2000 veranderd? Afronden op twee decimalen. |
| **b** | Met hoeveel procent is de prijs tussen 2005 en 2010 veranderd?Afronden op twee decimalen. |

**c** Met hoeveel procent is de prijs tussen 2020 en 2015 veranderd?
 Afronden op twee decimalen.