

PROCENTEN BEREKENEN

- 1) Alex wil een nieuwe fiets kopen. Hij heeft reeds 80% van het bedrag gespaard.
Hoeveel moet hij nog sparen ?



€ 420

- 2) Vader krijgt op zijn maandloon (€1650) vanaf maart 2008 4% opslag.
Hoeveel zal hij voortaan verdienen ?
- 3) Het brutogewicht van een krat appels is 15 kg. De tarra bedraagt 20% daarvan.
Hoeveel wegen 100 lege kratten ?
- 4) Een speelgoedhandelaar bestelt 50 pluchen paashazen aan €12/stuk. Hij krijgt 15% korting op zijn factuur.
Hoeveel dient hij over te schrijven ?
- 5) Om m'n kamer te behangen koop ik 6 rollen behangpapier aan €25/rol. Naast een dikke kwast (€12) koop ik ook nog een doos behangerslijm. Op het kasticket (€138.50) zie ik dat ik 20% korting gekregen heb op de rollen.
Hoeveel kost de behangerslijm ?
- 6) Uit een rondvraag blijkt dat 9 op de 30 Belgen in de paasvakantie op reis vertrekken.
Hoeveel % is dit ?

7) Bij meubelen Gaverzicht kost een lederen relaxzetel €280. Bij Ikea kost dezelfde relaxzetel 5% meer.

Welk prijskaartje hangt aan de relaxzetel van Ikea ?

8) Tijdens een basketwedstrijd scoort Hans 9 keer op 15 pogingen. Zijn vriend Jens scoort 16 keer op 20 pogingen.

Hoeveel bedraagt het verschil in procent ?

9) Het weekblad Joepie verkoopt per maand gemiddeld 300 000 exemplaren.

In januari 2008 steeg de verkoop met 6%

Hoeveel exemplaren werden er in januari meer verkocht ?

10) Voor onze zomerreis naar Oostenrijk betalen wij in het hotel "Tirollerhof" per persoon/per nacht €60.

Kinderen tot en met 14 jaar betalen slechts 50% en kinderen tot en met 16 jaar 70%.

Hoeveel kost onze 14daagse reis als je weet dat m'n zoon Hannes 16 jaar wordt en m'n dochter 14 geworden is ?

ANTWOORDEN PROCENTEN BEREKENEN

- 1) €84
- 2) €1716
- 3) 300 kg
- 4) € 510
- 5) €6.50
- 6) 30%
- 7) € 294
- 8) verschil bedraagt 20%
- 9) 18 000 meer
- 10) € 2688