



## Pakjespiet heeft geldproblemen.

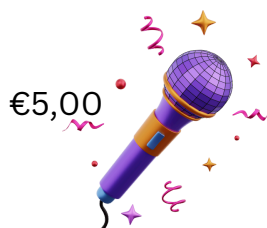
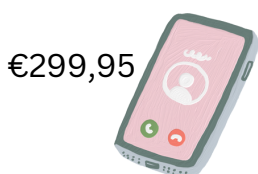
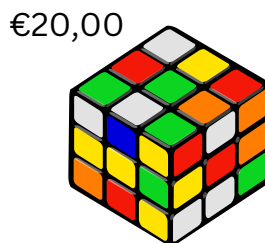
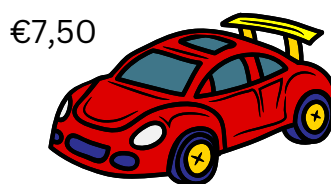
Pakjespiet is hartstikke trots op zichzelf. Het is vandaag precies 2 weken voor 5 december en hij hoeft alleen nog cadeautjes te kopen voor de kinderen van de Margrietstraat.

De Margrietstraat is maar een korte straat met 3 huizen waar in totaal 6 kinderen wonen.

Pakjespiet besluit het praktisch aan te pakken. Hij wil voor alle kinderen een pop-it en een chocoladeletter voor in hun schoen kopen. Dat vindt iedereen leuk!



Nu hij de cadeautjes voor in de schoenen geregeld heeft, moet hij ook voor elk kind een cadeau voor in de zak kopen. Snel kijkt hij in zijn geldbuidel. Hij ziet daar nog 3 briefjes van 50, 3 briefjes van 20, een briefje van 10, 3 munten van 2 euro en een muntje van 20 cent. Oei, dit wordt een uitdaging. Hoe kan hij de cadeaus eerlijk verdelen? Help jij de Pakjespiet? Welke cadeaus kan hij kopen?





## Vragen

- Welke datum is het in het verhaal?

---

- Hoeveel kinderen wonen er gemiddeld in elk huis in de Margrietstraat?

---

- Hoeveel kost het om voor elk kind uit de Margrietstraat een pop-it en een chocoladeletter te kopen?

---

- Hoeveel geld heeft Pakjespiet om cadeautjes mee te kopen?

---

- Welke cadeaus kan Pakjespiet sowieso niet kopen?

---

- Hoe zou jij het probleem van Pakjespiet oplossen? Bedenk twee verschillende manieren om voor alle kinderen cadeaus te kopen. Let er op dat je de cadeaus ook eerlijk verdeelt.

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Welke cadeaus zou jij uitkiezen?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Wat kosten die cadeaus bij elkaar?

\_\_\_\_\_





Vragen

- Welke datum is het in het verhaal?

21 november

- Hoeveel kinderen wonen er gemiddeld in elk huis in de Margrietstraat?

2 kinderen

- Hoeveel kost het om voor elk kind uit de Margrietstraat een pop-it en een chocoladeletter te kopen?

€22,50

- Hoeveel geld heeft Pakjespiet om cadeautjes mee te kopen?

€226,20

- Welke cadeaus kan Pakjespiet sowieso niet kopen?

fiets, telefoon, drumstel (tennisracket en voetbal - deze kan hij wel betalen maar kan hij niet aan iedereen geven)

- Hoe zou jij het probleem van Pakjespiet oplossen? Bedenk twee verschillende manieren om voor alle kinderen cadeaus te kopen. Let er op dat je de cadeaus ook eerlijk verdeelt.

1. eigen antwoord

---

---

---

2. eigen antwoord

---

---

---

- Welke cadeaus zou jij uitkiezen?

eigen antwoord

---

- Wat kosten die cadeaus bij elkaar?

eigen antwoord

---

