

Matematikaflevering

Afleveres

Navn: _____

Læs og forstå

Husk enheder i svaret

1. En mand går 3 km på en time. Hvor lang tid tager det at gå 12 km
2. Hvor mange timer og minutter er 106 minutter?
3. Hvor mange stykker slik får Egon hvis de er 4 børn der deler 24 stykker slik?
4. Per, Ole og Lene skal ud og skøjte. For en person koster det 30 kr. for en time og 25 kr. for leje af skøjter. Alle lejer skøjter. Hvad koster det i alt for 3?
5. Stine cykler 3500 m om mandagen, 3000 m om tirsdagen, 5500 m om onsdagen. Hvor mange km kører hun i alt?
6. Leif køber 300 g slik. 100 g koster 8 kr. Hvad koster 300 g ?

Brøker:

Hvor meget er:

$$\frac{1}{2} \text{ af } 4 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ af } 4 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ af } 8 =$$

$$\frac{2}{4} \text{ af } 8 =$$

$$\frac{1}{3} \text{ af } 9 =$$

$$\frac{1}{10} \text{ af } 10 =$$

$$\frac{2}{10} \text{ af } 10 =$$

$$\frac{1}{10} \text{ af } 20 =$$

$$\frac{4}{10} \text{ af } 20 =$$

Sofie kan i en forretning købe en kjole for 384,50 kr. Hun beslutter at sy en selv og køber 2 meter stof til 48,50 kr. pr. meter, 2 meter nylon til 9,75 kr. pr. meter og lynlås og tråd til 12,50 kr.

a) Hvad kommer Sofie ialt til at betale for den nederdel når hun selv syr den?

b) Hvor meget sparer hun i forhold til hvis hun havde købt nederdelen i forretningen?

