

OPGAVE 8

1. Indtегn en højde i hver trekant.
2. Mål højden og grundlinjen, og skriv målene på tegningen.
3. Beregn trekanternes areal.
4. Vis for hver trekant, hvordan du beregner arealet.

a.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

b.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

c.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

d.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

e.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

f.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

g.

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

$$\text{Areal af trekant} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^2$$

h.