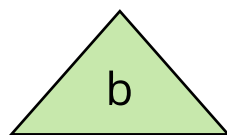
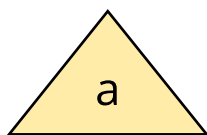


Grublere RETTEARK

1 Hvilken trekant har det største areal?



Svar: trekant a

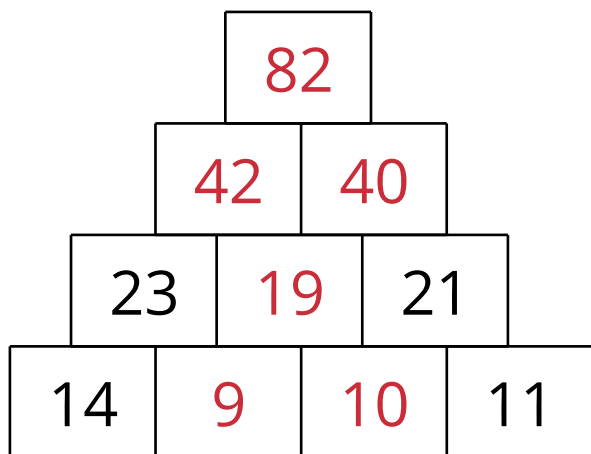
$$(4 \times 8) : 2 = 21 \text{ cm}^2$$

$$(3 \times 10) : 2 = 15 \text{ cm}^2$$

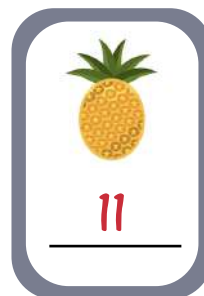
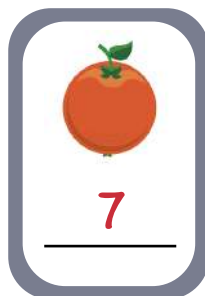
2 Hvor mange dage er han om at lave bestillingen på 40 kopper?

Svar: 20 dage. 2 kopper om dagen.

3 Udfyld talpyramiden.



4 Udfyld talpyramiden.



5 Skriv det manglende tal, og forklar hvordan talrækken vokser.

| | | | | |
|---|---|----|----|----|
| 2 | 6 | 12 | 20 | 30 |
|---|---|----|----|----|

| | | | | |
|---|---|----|----|----|
| 4 | 8 | 16 | 32 | 64 |
|---|---|----|----|----|

Tallet stiger med 2-tabellen.

Tallet fordobles hver gang.

6 Svar på gåden.

Der er kun 3 mennesker. En søn, hans far, og hans bedstefar.

Det vil sige, at der både er to der er fædre og to der er sønner.

Grublere RETTEARK

7 Hvor meget vejer dyrene til sammen?



6 kg



4 kg



2 kg

Svar:

$$2 + 4 + 6 = 12 \text{ kg}$$

8 Sæt et plus og to minus, så svaret giver 100.

1 2 3 - 4 5 - 6 7 + 8 9

9 Hvad er billigst?

1. Ved scenarie 1 skal der betales for 4 x billetter.

Svar:

Scenarie 2 er billigst.

2. Ved scenarie 2 skal der betales for 3 x billetter.

10 Hvilket symbol?

11 Svar på gåden.

6 , 7

I starten er Ida 20 år og Marie er 10 år.

Svar:

Et komma.

Svar: Når Ida er 40 år, er Marie 30 år.

12 Svar på gåden.

Svar: De er lige tunge, da begge poser vejer 10 kg.

13 Svar på gåden.

Svar: Tallene er 1, 2 og 3.

$$1 + 2 + 3 = 6 \quad \text{og} \quad 1 \times 2 \times 3 = 6$$