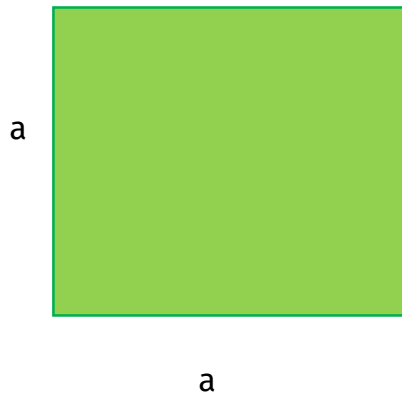


**POWSZECHNY SPIS ROLNY 2020**

## Edukacja matematyczna

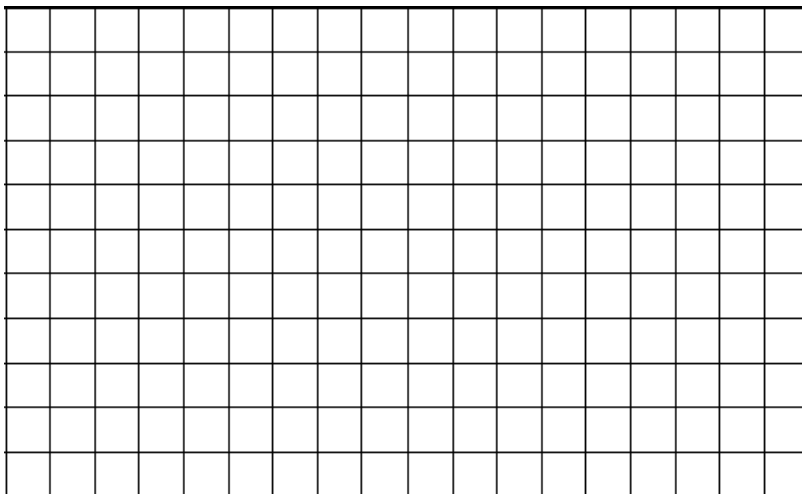
**Zadanie 1. Oblicz obwód kwadratu.**

Pole rolnika jest kwadratem o boku równym 8 metrom.



$$a = 8\text{m}$$

Oblicz, ile wynosi obwód kwadratu:

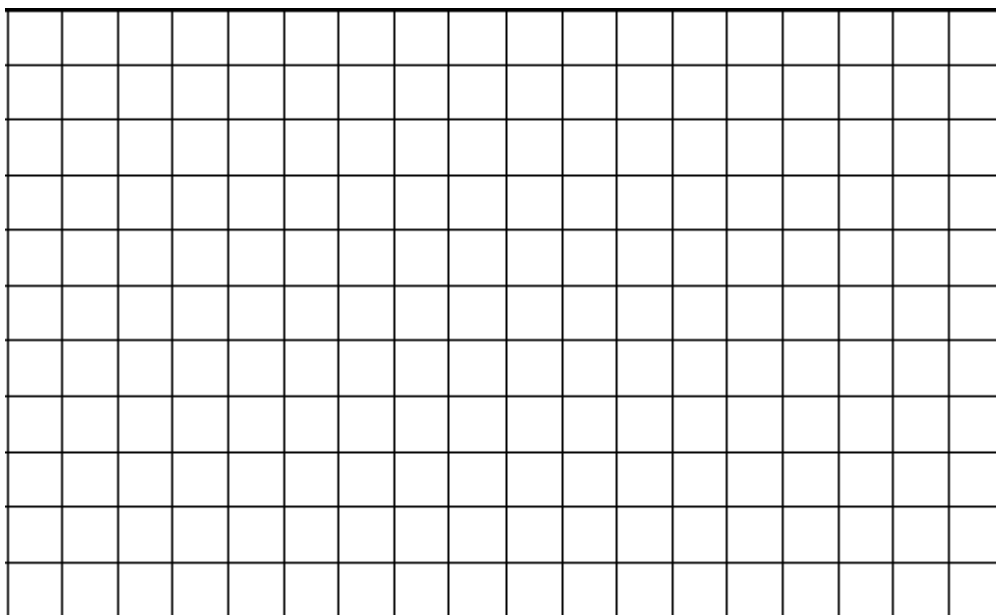


**Zadanie 2. O ile więcej?**

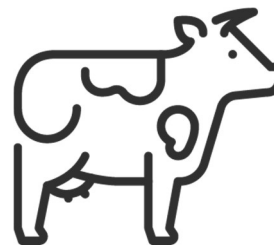
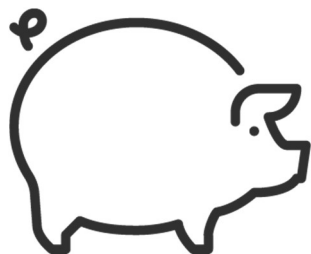
a)

Rolnik Paweł ma 25 świń i o 12 więcej krów. Ile krów ma rolnik Paweł?

Obliczenie:



Odpowiedź: Rolnik Paweł ma ..... krów.

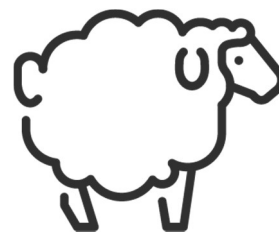


**b)**

Rolnik Paweł ma 24 owce, a rolnik Kuba ma o 5 owiec mniej. Ile owiec ma rolnik Kuba?

Obliczenie:


Odpowiedź: Rolnik Kuba ma ..... owiec.



**c)**

Rolnik Kuba ma ..... owiec, a rolnik Paweł ma ..... krów.

O ile więcej zwierząt ma rolnik Paweł od Kubę?

Odpowiedź:

.....

.....

### Zadanie 3. Który rolnik ma najwięcej zwierząt?

Rolnik	Ilość zwierząt						
	Konie	Krowy	Kozy	Owce	Kury	Świnie	Króliki
Paweł	5	12	3	10	6	0	0
Kuba	0	35	0	23	0	0	0
Łukasz	15	0	0	0	0	12	18

#### Obliczenia:

Paweł: .....

Kuba: .....

Łukasz: .....

Uporządkuj liczby określające ilość zwierząt od najmniejszej do największej.

..... < ..... < .....

### Zadanie 4.

W którym zbiorze jest więcej zwierząt? Policz, a następnie postaw odpowiednik znak  $<$ ,  $>$ ,  $=$ .

