

Zaokrąglanie .

Zaokrąglanie liczb naturalnych

- do dziesiątek

$$342 \approx 340, \quad 345 \approx 350, \quad 348 \approx 350$$

- do setek

$$12340 \approx 12300, \quad 12350 \approx 12400, \quad 12373 \approx 12400$$

Jeśli następna cyfra po cyfrze dziesiątek/(setek) jest **mniejsza niż 5**, to zaokrąglamy w dół.

Jeśli następna cyfra po cyfrze dziesiątek (setek) jest **równa bądź większa niż 5** to zaokrąglamy w górę.

Zaokrąglanie ułamków dziesiętnych

- do jedności

$$1,3 \approx 1, \quad 2,5 \approx 3, \quad 12,8 \approx 13$$

- do części dziesiątych

$$0,34 \approx 0,3, \quad 0,55 \approx 0,6, \quad 0,48 \approx 0,5$$

- do części setnych

$$0,234 \approx 0,23, \quad 1,245 \approx 1,25, \quad 0,139 \approx 0,14$$

Jeśli pierwsza z odrzuconych cyfr jest **mniejsza niż 5**, to zaokrąglamy w dół.

Jeśli pierwsza z odrzuconych cyfr jest **równa lub większa niż 5**, to zaokrąglamy w górę.

•