**II** **Dzialania na liczbach - cz�sc I**

Liczby naturalne - karta pracy 11.3.1

Wykonaj polecenia. ***►*** Jesli poprawnie rozwiązesz trzy kolejne przyklady z jednego poziomu, mozesz przejsc na następny poziom.

Poziom A

Na osi zaznaczono pelne dziesiątki lub setki. Gdzie na tej osi znajduje się podana liczba? Odpo- wiedz zapisz, uzywając znaku nier6wnosci.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) 154 |  |  |  |  |  |  |  | e) 6735 |  |
| 130b) 975 | 140 | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 |  | 6690 6700f) 628 | 6710 | 6720 | 6730 | 6740 | 6750 |
| 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 | 1100 |  | 400 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| c) 4123 |  |  |  |  |  |  | g) 1291 |  |  |  |  |  |
| 3900 4000d) 22 | 4100 | 4200 | 4300 | 4400 | 4500 |  | 1250 1260h) 2813 | 1270 | 1280 | 1290 | 1300 | 1310 |
| 0 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 |  | 2700 2800 | 2900 | 3000 | 3100 | 3200 | 3300 |

Poziom B

Podaj dwie kolejne liczby pelnych dziesiątek, dwie kolejne liczby pelnych setek oraz dwie kolejne liczby pelnych tysięcy, pomiędzy kt6rymi znajduje się podana liczba.

a) 3478

b) 1625

c) 148

Poziom C

d) 831

e) 7263

f) 8184

g) 25

h) 452

i) 8379

Podaj dwie kolejne liczby pelnych setek oraz dwie kolejne liczby pelnych tysiecy, pomiędzy który- mi znajduje się podana liczba.

a) 1099

*5*

*II. Dzialania na liczbach - cz:sc 1*

b) 2962

c) 9928

d) 29 994

e) 149 989

f) 79 911

g) 999

h) 59 959

i) 569 907

*Karty pracy*

*6*

Liczby naturalne - karta pracy 11.3.2

Wykonaj polecenia. ***►*** Jesli poprawnie rozwiązesz trzy kolejne przyklady z jednego poziomu, mozesz przejsc na następny poziom.

|  |  |
| --- | --- |
| **Poziom A**Zaokrąglij do dziesiątek. |  |
| a) 4271 | d) 6245 | g) 836 |
| b) 315 | e) 5419 | h) 64 |
| c) 2837 | f) 1233 | i) 75 |

Poziom B

Zaokrąglij z podaną dokladnoscią

1. 4835 do tysięcy
2. 592 do setek
3. 13 498 do tysięcy

Poziom C

1. 7026 do setek
2. 23 750 do setek
3. 8756 do tysięcy
4. 3611 do setek
5. 53 294 do tysięcy

Zaokrąglij z podaną dokladnoscią

1. 256 249 do dziesiątek tysięcy
2. 94 do setek
3. 8 725 470 do setek tysięcy

Poziom D

1. 756 do tysięcy
2. 2 308 925 do setek tysięcy
3. 1 825 007 do dziesiątek tysięcy
4. 8 394 500 do milion6w
5. 13 630 630 do milion6w

Zaokrąglij z podaną dokladnością

1. 599 do dziesiątek
2. 196 do dziesiątek

MISTRZ

1. 973 do setek
2. 991 do dziesiątek
3. 99 do dziesiątek
4. 997 do setek

Zaokrąglij podaną liczbę do tysięcy, do setek i do dziesiątek.

a) 12 645

b) 999

c) 96

d) 9965

e) 98 999

f) 8