

IMIĘ I NAZWISKO

UŁAMKI DZIESIĘTNE

CZAS PRACY: 45 MIN.

ZADANIE 1 (1 PKT)

Zamień ułamek $\frac{36}{100}$ na ułamek dziesiętny.

Odp.:

ZADANIE 2 (1 PKT)

Zamień ułamek dziesiętny 0,04 na ułamek zwykły nieskracalny.

Odp.:

ZADANIE 3 (1 PKT)

Wstaw znak: ' $<$ ' lub ' $>$ ' pomiędzy liczby: 2,219 2,221 .

Odp.:

ZADANIE 4 (1 PKT)

Wpisz ułamek dziesiętny tak, aby były spełnione nierówności: $0,57 < \quad < 0,571$.

Odp.:

ZADANIE 5 (2 PKT)

Wyraż podaną długość w metrach: 27 dm 3 mm.

Odp.:

ZADANIE 6 (1 PKT)

Oblicz: $9,75 \cdot 10000$.

Odp.:

ZADANIE 7 (1 PKT)

Oblicz: $4,73 : 1000$.

Odp.:

ZADANIE 8 (2 PKT)

Zamień ułamek $\frac{21}{28}$ na ułamek dziesiętny.

Odp.:

ZADANIE 9 (1 PKT)

Oblicz: $13,87 + 5,25$.

Odp.:

ZADANIE 10 (1 PKT)

Oblicz: $19,87 - 8,90$.

Odp.:

ZADANIE 11 (2 PKT)

Wyraż w milimetrach: 12,3 km.

Odp.:

ZADANIE 12 (2 PKT)

Oblicz: $0,96 : 3\frac{6}{5}$.

Odp.: