

MAŁA OLIMPIADA MATEMATYCZNA DLA UCZNIÓW KLAS TRZECICH

Etap szkolny

Warszawa, lutego 2024 r.

.....
Imię i nazwisko ucznia

.....
numer szkoły

.....
Imię i nazwisko nauczyciela uczącego

Czas pracy 60 minut.

Instrukcja dla ucznia:

1. Sprawdź czy na arkuszu znajduje się 5 zadań i czy pod każdym zadaniem jest brudnopis.
2. Rozwiązania zadań zapisuj długopisem nieścieralnym.
3. Czytelnie napisz imię i nazwisko, numer szkoły oraz imię i nazwisko nauczyciela uczącego.
4. Czytaj uważnie wszystkie zadania. Wykonuj zadania zgodnie z poleceniami.
5. Pamiętaj o czytelnym zapisywaniu działań, odpowiedzi i rysunków pomocniczych.
6. Zadania wykonuj w pełni samodzielnie.

POWODZENIA 😊

Zadanie 1.

Oblicz.

$$17 + 45 + 45 : 3 =$$

$$100 - 7 \times 6 =$$

$$(8 \times 5 - 19) : 3 =$$

$$70 + 30 : 6 - 3 \times 8 =$$

4p.

Brudnopis:

