

LIGA ZADANIOWA SP24 w Gdańsku

Marzec 2022; klasy 7-8



Imię i nazwisko:.....

Klasa:.....

Punktacja:

Zad.1	Zad.2	Zad.3	Zad.4	Zad.5	Suma/procent zdobytych pkt.

Zadanie 1 (3 pkt.)

Oblicz $(-20\frac{5}{8}) \cdot (-\frac{4}{11}) \cdot 0,16 \cdot (-7,5) \cdot (-\frac{1}{27}) \cdot 3\frac{1}{3} =$

Zadanie 2 (3 pkt.)

Cenę towaru wynoszącą 2000 zł obniżono dwukrotnie o ten sam procent. O ile procent obniżono za każdym razem, jeżeli obecnie towar kosztuje 1445 zł. Zapisz wszystkie obliczenia.

Zadanie 3 (3 pkt.)

Tomasz kupił 6 kartonów soku porzeczkowego i 8 kartonów soku malinowego. Za zakupy zapłacił 48 zł. Sok porzeczkowy był o złotówkę droższy od soku malinowego. Ile kosztował karton soku malinowego? Zapisz wszystkie obliczenia.

Zadanie 4 (2 pkt.)

Jakim procentem liczby 6,4 jest liczba $\frac{4}{5}$? Zapisz obliczenia.

Zadanie 5 (2pkt.)

Trzy wiewiórki znalazły 3 orzechy w trzy dni. Ile orzechów znajdzie sześć takich wiewiórek w sześć dni?

Ewa Karczewska, Beata Grądzka