

**Test sprawdzający nr 3 dla uczniów klasy trzeciej
(scenariusze zajęć nr 23-36)**

Imię i nazwisko ucznia:

Klasa:

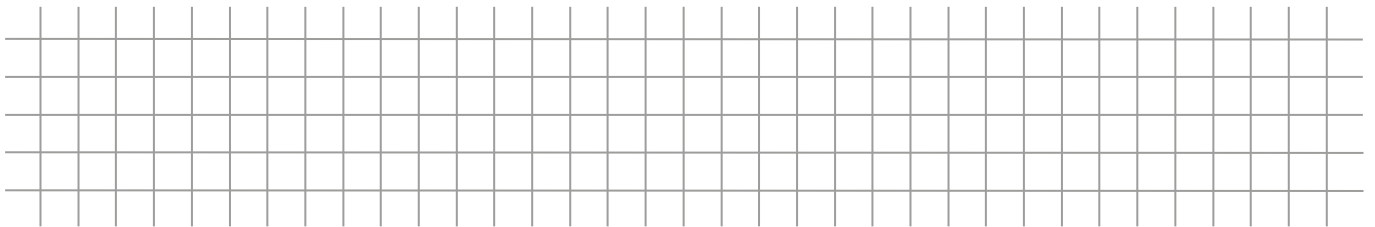
Data:

Wynik: /23 pkt

Zadanie 1

Rozwiąż zadanie:

W zajęciach tanecznych bierze udział 27 dzieci. Trener poprosił, aby podzieliły się na 3 osobowe grupy. **Ile grup powstało?**

A large grid for writing the answer, consisting of 30 columns and 5 rows of small squares.

Odpowiedź:

Four horizontal lines for writing the answer.

___/2 pkt

Zadanie 2

Ułóż po jednym zdaniu z każdym z wyrazów: **tolerancyjny, krzywdzić, przegrać.**

___/3 pkt

Zadanie 3

1. Wymień 3 bogactwa naturalne Polski.

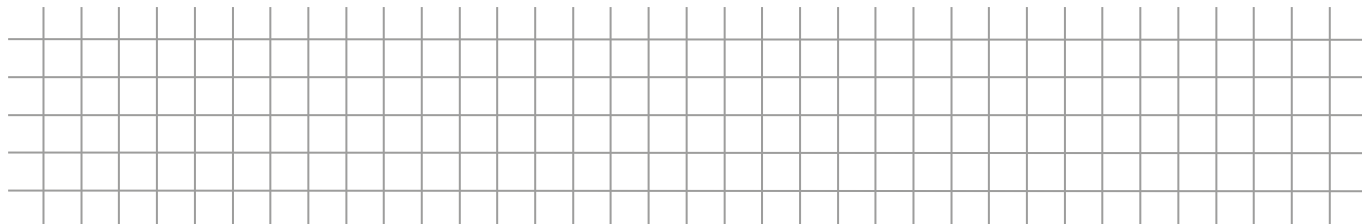
2. Wymień 3 sposoby porozumiewania się na odległość.

___ /6 pkt

Zadanie 4

Oblicz i odpowiedz na pytanie:

W szkole Maćka zorganizowano konkurs językowy. Wzięło w nim udział 90 uczniów. 65 osób odpadło w pierwszym etapie. **Ilu uczniom udało się przejść do 2 etapu konkursu?**



Odpowiedź:

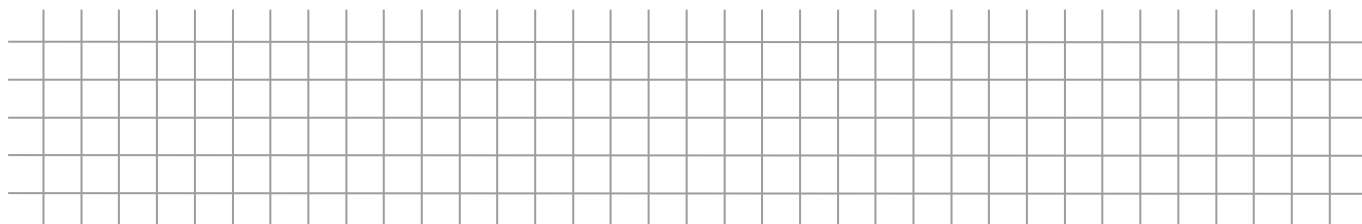


___/2 pkt


Zadanie 5

Oblicz, jaka odległość dzieli dom Piotra od szkoły, klubu sportowego i sklepu muzycznego.

1. odległość od domu babci	2 km
2. odległość od szkoły	o 5 km dłuższa od 1. odległości.
3. odległość od klubu sportowego	o 7 km dłuższa od 2. odległości
4. odległość od sklepu muzycznego	o 3 km krótsza od 3. odległości



Odpowiedź:



___/6 pkt

Zadanie 6

Napisz 4 zdania na temat: jakim głosem śpiewają śpiewak operowy i śpiewaczka operowa? Który rodzaj głosu podoba ci się najbardziej i dlaczego?

____/4 pkt

Miejsce na komentarz nauczyciela

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Punktacja testu:

Zadanie 1 – 1 pkt za poprawne wykonanie obliczeń, 1 pkt za udzielenie poprawnej odpowiedzi.

Zadanie 2 – po 1 punkcie za ułożenie poprawnego zdania z każdym z wyrazów.

Zadanie 3 – 1 punkt za wymienienie 1. bogactwa naturalnego, 1 punkt za wymienienie jednego sposobu komunikowania się na odległość.

Zadanie 4 – 1 pkt za poprawne wykonanie obliczeń, 1 pkt za udzielenie poprawnej odpowiedzi.

Zadanie 5 – 1 pkt za poprawne wykonanie obliczeń (razem 3 punkty). 1 punkt za poprawne udzielenie odpowiedzi (razem 3 punkty)

Zadanie 6 – po 1 punkcie za napisanie, który głos podoba się najbardziej i podanie uzasadnienia.