

WYBIERZ WŁAŚCIWĄ ODPOWIEDŹ !

1. Jaki procent powierzchni figury zacięniowano?



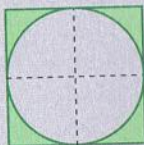
- A. 20% C. 25%
B. 22,5% D. 30%

2. Cena akcji firmy MOPS z 25 zł spadła do 20 zł. O ile procent spadła cena akcji tej firmy?

- A. 5% C. 20%
B. 25% D. 50%

3. Jaka część kwadratu została zacięniowana?

- A. mniej niż 50%
B. 50%
C. ponad 50%
D. 75%



4. Korzystając z poniższego diagramu, ustal, ile procent ankietowanych przeczytało co najmniej 3 książki.

KSIĄŻKI PRZECZYTANE W CIĄGU ROKU



- 0 książek 3 książki
1 książka 4 książki
2 książki 5 i więcej książek

- A. 17% C. 28%
B. 55% D. 45%

5. Pani Pospieszna za kurs taksówką firmy Auto Taxi z postoju do domu zapłaciła 45 zł. Ile złotych zaoszczędziłaby, zamawiając taksówkę telefonicznie?

- A. 15 zł
B. 30 zł
C. 31,50 zł
D. 13,50 zł

AUTO TAXI

Przy wezwaniach telefonicznych
RABAT 30%

6. Wśród 150 uczestników kolonii letnich 60 osób umiało pływać, a 15 spośród nich pływało żabką. Oceń prawdziwość poniższych zdań.

40% kolonistów nie umiało pływać.

PRAWDA / FAŁSZ

10% kolonistów pływało żabką.

PRAWDA / FAŁSZ

7. Na renowację zabytkowej kamienicy wydano 100 000 zł, co stanowiło 20% całej kwoty przeznaczonej na remonty w dzielnicy. Wybierz odpowiedzi spośród A i B oraz C i D.

Całkowity koszt remontów w dzielnicy wyniósł:

- A. 20 000 zł B. 500 000 zł

Po wydaniu 70% całej kwoty przeznaczonej na remont pozostało:

- C. 350 000 zł D. 150 000 zł

8. Z Morza Czarnego i Bałtyku pobrano i przebadano po 2 kg wody. O ile dekagramów soli więcej jest w wodzie pobranej z Morza Czarnego niż w wodzie z Bałtyku? Zapisz potrzebne obliczenia i odpowiedź.

	Morze Czarne	Bałtyk
średnie zasolenie	2%	1%