

02-04-2020- klasa 6a-matematyka

T: Obliczenia procentowe.

Przykład 1

Znajdź liczbę o 10% **większą** od liczby 60

Rozwiązanie :

Należy obliczyć 10% z liczby 60 a następnie wynik **dodać** do 60

$$10\% \cdot 60 = \frac{10}{100} \cdot \frac{60}{1} = \frac{600}{100} = 6$$

Ponieważ ma być to liczba większa wobec tego trzeba dodać

$$60 + 6 = 66$$

Odp: Ta liczba to 66

Przykład 2

Znajdź liczbę o 10% **mniejszą** od liczby 40

Rozwiązanie :

Należy obliczyć 10% z liczby 40 a następnie **odjąć** wynik od 40

$$10\% \cdot 40 = \frac{10}{100} \cdot \frac{40}{1} = \frac{400}{100} = 4$$

Ponieważ ma być to liczba mniejsza wobec tego odejmujemy

$$40 - 4 = 36$$

Odp. Ta liczba to 36

Zapamiętaj !

większa – dodać

mniejsza – odjąć

Teraz wykonajcie zad. 2 str, 158 (podręcznik)

Rozwiązania proszę przesłać na mojego maila

Powodzenia ☺

3) kartówek z ostatniej lekcji nie zapowiada się, natomiast o „kartkówkach” z dwóch, bądź trzech ostatnich lekcji informuje się uczniów;

4) prace pisemne, sprawdziany, testy - są obowiązk

owe

;

5) uczeń, który nie uczestniczył w sprawdzianie, teście w wyznaczonym terminie, jest zobowiązany napisać go w ciągu tygodnia od dnia powrotu do szkoły (w czasie poza obowiązkowymi zajęciami edukacyjnymi);

6) uczeń, którego nie zadowala ocena ze sprawdzianu, testu ma prawo w ciągu tygodnia jeden raz przystąpić do jej poprawy; przy ocenie śródrocznej, rocznej nauczyciel bierze pod uwagę tę drugą ocenę;

7) nauczyciel zobowiązany jest przechowywać sprawdziany testy, prace pisemne przez d

any etap edukacyjny.

3) kryteria oceny z kartkówek i sprawdzianów, odpowiedzi pisemnych są podawane w punktach, z sumy których ustalana jest ocena:

- 1) 100% - 90% - bardzo dobry;
- 2) 89% - 70% - dobry;
- 3) 69% - 51% - dostateczny;
- 4) 50% - 35% - dopuszczający;
- 5) 34% - 0% - niedostateczny.

12. Uczeń ma możliwość poprawy każdej oceny niedostatecznej sprawdzianu lub pracy klasowej jeżeli zgłosi jej chęć w obecności uczniów oddziału, w czasie lekcji dotyczącej omówienia sprawdzianu lub pracy klasowej:

- 1) do ponownego sprawdzianu lub pracy klasowej uczeń przystępuje nie później niż 7 dni od dnia oddania prac, w godzinach ustalonych przez nauczyciela;
- 2) termin poprawy ustalony przez nauczyciela jest ostateczny i wynik poprawy sprawdzianu lub pracy klasowej jest również ostateczny;
- 3) przy ocenie śródrocznej, rocznej/ końcowej nauczyciel bierze pod uwagę ocenę z poprawy.

13. Nauczyciel jest zobowiązany do oddania sprawdzonej pracy klasowej lub sprawdzianu, testu w ciągu dwóch tygodni, a "kartkówki" w ciągu pięciu dni.

3. Począwszy od oddziału czwartego szkoły podstawowej klasyfikacja odbywa się dwa razy w roku szkolnym:

- 1) śródroczna – druga połowa stycznia;
- 2) roczna – druga połowa czerwca.

4. Oceny klasyfikacyjne śródroczne i roczne lub końcowe ustala się w stopniach według następującej skali:

1) oceny pozytywne to:

- a) stopień celujący – 6,
- b) stopień bardzo dobry – 5,
- c) stopień dobry – 4,
- d) stopień dostateczny – 3,
- e) stopień dopuszczający – 2,

2) ocena negatywna to: a) stopień niedostateczny – 1.

5. Ocena pozytywna - stopień celujący - otrzymuje ten uczeń, którego:

- 1) nie opanował zakresu wiedzy i umiejętności na poziomie podstawowym z danych zajęć

1. Co to jest cyberprzemoc ?
2. Wypisz 3 narzędzia cyberprzemocy.
3. Jakie są formy cyberprzemocy ?
4. W którym roku zaczęto obchodzić *DZIEŃ BEZPIECZNEGO INTERNETU*
 - a) 2017
 - b) 2013
 - c) 2001
 - d) 2004
5. Co to jest grooming ?
6. Jedna z zasad Netykiety brzmi:
 - a) Mów, jeśli coś jest nie tak
 - b) Używaj tylko emotikonet
 - c) Bez potrzeby nie pisz dużymi literami , gdyż oznaczają KRZYK
7. Co to jest adware?
 - a) rodzaj wirusa
 - b) firewall
 - c) program wyświetlający reklamy , wyposażony w moduły szpiegujące które wysyłają informacje o użytkowniku komputera
 - d) program przyspieszający działanie komputera
8. Co zrobić , jeśli ktoś zaczepia Cię w internecie?
 - a) napisać , żeby się odczepił
 - b) nie odpisywać i zgłosić dorosłemu lub pod nr 116 111
 - c) odpisać
9. Które z poniższych danych można bezpiecznie umieścić na swojej stronie WWW
 - a) swoje zdjęcie

- b) swoje nazwisko
- c) swój pseudonim
- d) swój adres