



Test z Liczb Naturalnych

Powtórka przed sprawdzianem z Liczb Naturalnych

Poziom trudności: Średni

1. Ewa codziennie wstaje o godzinie 7.00 i wychodzi do szkoły o godzinie 7.40 . W środę wraca do domu po 5 h i 45 min. od chwili wyjścia z domu. O której godzinie Ewa wraca do domu w środę ?

- A - 12.25
 - B - 13.25
 - C - 12.45
 - D - 13,45
-

2. Jasek obchodzi urodziny 3 maja , a imieniny 24 czerwca . Ile dni upływa od dni urodzin do imienin ?

- A - 51 dni
 - B - 45 dni
 - C - 52 dni
 - D - 56 dni
-

3. Agata miała 120 kolorowych patyczków. Najpierw powiązała je w pęczki po 10 sztuk, a następnie powiązała patyczki inaczej i otrzymała 24 pęczki. Po ile patyczków będzie tym razem w pęczku ?

- A - 4
 - B - 7
 - C - 8
 - D - 5
-

4. Oblicz , o ile różnią się wyniki działań $16:4+128-4*12$ od działań $16:4+(128-4)*12$ * - mnożenie : - dzielenie Wybierz poprawne wyniki :

- A - 84 i 1490 , różnica 1406
 - B - 83 i 1492 , różnica 1409
 - C - 84 i 1492 , różnica 1408
 - D - 84 i 1991 , różnica 1407
-

5. Oblicz , która liczba jest większa 3 do kwadratu czy 2 do potęgi trzeciej.



- A - 3 do kwadratu = 9 < 2 do potęgi trzeciej = 8
 - B - 3 do kwadratu = 9 > 2 do potęgi trzeciej = 8
-

6. Ile to centymetrów , metrów , kilometrów i milimetrów : a) 8 km = m b) 4,5 m = cm c) 10 mm = cm d) 12,3 cm = km

- A - a) 800 b) 450 c) 1 d) 0,000123
 - B - a) 80 b) 45 c) 0,1 d) 0,00123
 - C - a) 8000 b) 4500 c) 1 d) 0,000123
 - D - a) 8000 b) 450 c) 1 d) 0,000123
-

7. Dziś jest środa. Jaki będzie dzień tygodnia za 10 dni , jaki za 100 , a jaki za 1000 dni ?

Zaznacz poprawny wynik :

- A - Sobota , czwartek , środa
 - B - Niedziela , piątek , czwartek
 - C - Sobota , piątek , wtorek
 - D - Piątek , czwartek , środa
 - E - Niedziela , piątek , wtorek
-



Test z Liczb Naturalnych

Powtórka przed sprawdzianem z Liczb Naturalnych

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. C
3. D
4. C
5. B
6. D
7. C