



zamiana jednostek

żadnych mendli czy jardów czysta matematyka

Poziom trudności: Średni

1. 360 minut to:

- A - 26 kwadransów
 - B - 24 kwadranse
 - C - 28 kwadransów
 - D - 30 kwadransów
-

2. 2,5roku to około:

- A - 130 tygodni
 - B - 125 tygodni
 - C - 150 tygodni
 - D - 215 tygodni
-

3. 7,5 tuzina to:

- A - 75 sztuk
 - B - 80 sztuk
 - C - 60 sztuk
 - D - 90 sztuk
-

4. 12litrów to:

- A - 1,2 [m3]
 - B - 0,12 [m3]
 - C - 0,012 [m3]
 - D - 0,0012 [m3]
-

5. 100 oCelsiusza ile to stopni Fahrenheita?

- A - 96,6 oF
 - B - 2,21 oF
 - C - 21.2 oF
 - D - 212 oF
-



6. Jedna sekunda jaka to część minuty?

- A - ok.0,1562 min.
 - B - ok.0,1166 min.
 - C - 0,1866 min.
 - D - ok.1,6436 min.
-

7. 3 tygodnie ile to minut?

- A - 34280 min.
 - B - 28360 min.
 - C - 32240 min.
 - D - 30240 min.
-

8. 3m/s ile to km/h?

- A - 10,8 km/h
 - B - 3,6 km/h
 - C - 12,6 km/h
 - D - 18,2 km/h
-

9. 60 km/h ile to m/s?

- A - ok.16,6667m/s
 - B - ok.18,2224m/s
 - C - ok.14,6662m/s
 - D - ok.12,6222m/s
-

10. 15 kwadransów ile to minut?

- A - 275 min
 - B - 225 min
 - C - 255 min
 - D - 230 mni
-



zamiana jednostek

żadnych mendli czy jardów czysta matematyka

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. D
4. C
5. D
6. B
7. D
8. A
9. A
10. B