

TEST - 3

1) $5^{12} = 25.125.A$ ise A kaçtır?

- A) 5^5 B) 5^6 C) 5^7 D) 5^8

2) $x^{40} = x^{13}.x^{17}.y$ ise y kaçtır?

- A) x^{13} B) x^{12} C) x^{11} D) x^{10}

3) $2^5 = 2.2.2.A$ ise, A kaçtır?

- A) 2^0 B) 2^1 C) 2^2 D) 2^3

4) $3^7 = 3^{10}.x$ ise x kaçtır?

- A) 3^7 B) 3^3 C) 3^{-1} D) 3^{-3}

5) $3^9 = 9.x$ ise, x kaçtır?

- A) 9^8 B) 3^8 C) 3^7 D) 3^6

6) $3^{2018} = x$ ise 3^{2019} nedir?

- A) $2018+x$ B) $x+3$
C) $3.x$ D) $x+1$

7) $5^{11} = A$ ise 5^{13} hangisidir?

- A) A B) A^{13} C) $5A$ D) $25A$

8) $3.9.27.81 = A^B$ ise $A+B$ kaçtır?

- A) 15 B) 13 C) 10 D) 9

9) Hangisinin eşiti diğerlerinden farklıdır?

- A) 2^8 B) 4^4 C) 8^2 D) 16^2

10) $2^{18} = 4.2^5.x$ ise x kaçtır?

- A) 2^{11} B) 2^{10} C) 2^9 D) 2^8

A
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
SA
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
SA
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
SA
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
SA
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
SA
H
M
E
T
E
R
O
L
B
O
S