

Άσκηση σε Έλεγχο Συμφόρησης

1. 1-6 και 26-28
2. 6-18 και 19-25
3. 32
4. 22
5. 14
6. Από παραλαβή τριπλού αντίγραφου επιβεβαίωσης (3ACKs)
7. Τέλος χρονισμού (timeout)
8. Round 8
9. a. 1
b. 1

[Wireshark Quiz](#)

a) Ο server μπόρεσε επιτυχώς να βρει το αρχείο ή όχι? Πότε εστάλη η απάντηση?

ναι

tru, 07 mar 2008 12:39:45

Πότε το αρχείο τροποποιήθηκε για τελευταία φορά?

sat, 10 dec2005 18:27:46

Πόσα bytes περιέχει το επιστρεφόμενο αρχείο?

3874 bytes

Ο server συμφώνησε σε persistent σύνδεση?

οχι

Εισαγωγή στα Δίκτυα - Quiz

α) $d_{prop} = m/s$

β) $d_{trans} = L/R$

γ) $d = m/s + L/R$

δ) το τελευταίο bit του πακέτου έφυγε από τον υπολογιστή Α

ε) το πρώτο bit του πακέτου είναι στην ζεύξη

στ) το πρώτο bit του πακέτου έχει φτάσει στον υπολογιστή Β

ζ) $m = (L \cdot s)/R$

$m = (200 \cdot 25 \cdot 10)/28 = 1785.71$

$d_{prop} = d_{trans} = m/s = L/R$

Επίπεδο Εφαρμογών - Quiz

1. ΑΟ

2. Μ

3. ΣΑ

4. ΑΟ

5. Μ

6. ΣΑ

7. ΕΛ

8. Μ

9. Ε

10. ΕΛ

11. Μ

12. Ε

13. ΕΛ

14. Μ

15.E

16.E\

17.M

18.E

19.AO

20.AK

21.E