IT日本語(1)_クラスとサブネット(2)

- ~	+· ^
Tổng	diem

4/10



指示があるまで問題を解かないでください。 制限時間は10分間です。

0/0 điểm

	0/0 dieiii
クラスを <u>選</u> びなさい *	
○ 水1	
○ 金1	
● 金2	
学籍番号を入れてください *	
20204973	
名前を入れてください *	
Tạ Văn Hoan	

設問に対する正しい選択肢を選びなさい

4/10 điểm

「Slash」の読み方をひらがなで書きなさい*

.../1

スランシュ

つけくわえる

() に入れるのに最もよいものを一つえらびなさい* 0/1

サブネットマスクを使うことで、ネットワーク部とホスト部のビット数の割合を自由に変更でき、ネットワークをさらに小さなネットワーク () に分割できます。

- サブネットマスク
- (仕組み
- サブネットワーク
- (金) 細分化

192.168.0.0/23(サブネットマスク255.255.254.0)のIPv4ネットワークにおい *1/1 て、ホストとして使用できるアドレスの個数の上限はどれか。

- 23
- **2**4
- 254
- 510

「Subnet mask」の正しい読み方を選びなさい*	1/1
○ サブネートマスク	
サブネットマスク	
○ サッネートマスク	
○ サップネットマスク	
「Broadcast address」の読み方をカタカナで書きなさい*	1/1
ブロードキャストアドレス	
サブネットマスクはどんな仕組みですか *	···/1
サブネットマスクはIPv4のIPアドレスを使用している場合のみに使用します	
ネットワークアドレスとブロードキャストアドレスの違いを教えてください*	/2
•	

「短縮する」という言葉を使って作文しなさい*

.../1

たんしゅくする

Biểu mẫu này đã được tạo ra bên trong Sun* Inc..

Google Biểu mẫu