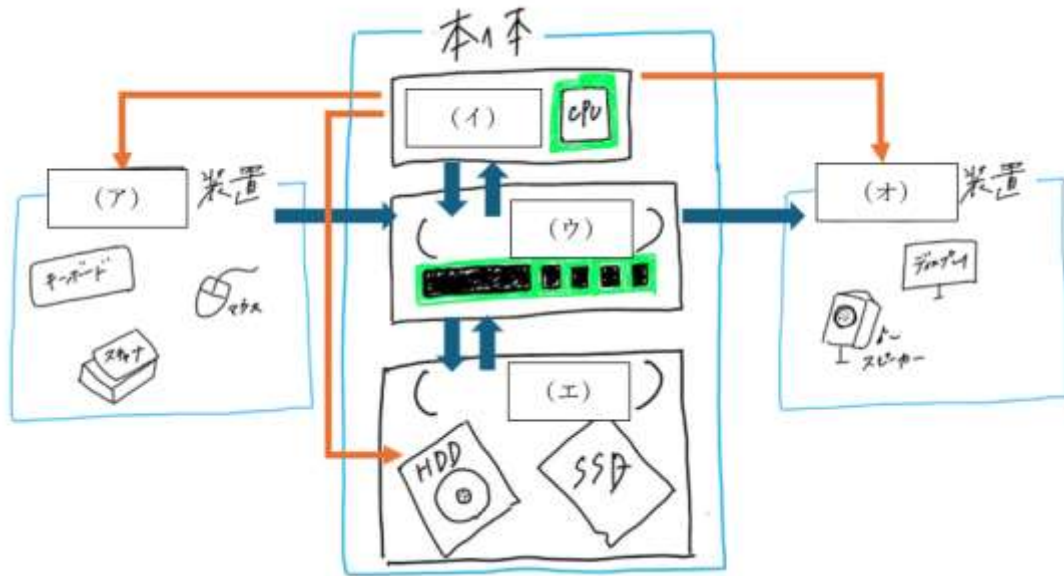


年 組 番 名前

回答欄

(1)	(2)	(3)ア	イ	ウ	合計
					点

(1) 下の図において(ア)～(オ)に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを選び。



- A (ア) 入力 (イ) CPU (ウ) ストレージ (エ) メモリ (オ) 出力
- B (ア) 入力 (イ) CPU (ウ) メモリ (エ) ストレージ (オ) 出力
- C (ア) 入力 (イ) メモリ (ウ) CPU (エ) ストレージ (オ) 出力
- D (ア) 出力 (イ) CPU (ウ) ストレージ (エ) メモリ (オ) 入力
- E (ア) 出力 (イ) CPU (ウ) メモリ (エ) ストレージ (オ) 入力

(2) メインメモリ (メモリ) に関する説明として正しいものを1つ選びなさい。

- A 読み込みが速く、データを一時的に保存できる。
- B 読み込みが速く、データを長期的に保存できる。
- C 読み込みが遅く、データを一時的に保存できる。
- D 読み込みが遅く、データを長期的に保存できる。

(3) 次の文章の (ア) ~ (ウ) に当てはまる語句を語群から選び、記号で答えよ。

コンピュータは機器そのものの (ア) と (イ) から構成されている。

(ア) の中には CPU と呼ばれるコンピュータの脳みそ部分が存在し、

その中には (ウ) という高速の記憶装置があり、一時的にデータを格納することができる。

語群
(A) ソフトウェア (B) HDD (C) レジスタ (D) SSD (E) ハードウェア