- 【01】 コンピュータの電源を落とすとメモリの情報はどうなりますか? 【02】 CPUの計算能力の指標の一つはなんですか? 【03】マザーボードの規格のことをなんとよびますか? 【04】 CPUに集積されているトランジスタの素材はなんですか? 【05】10進数の37を2進数に変換してください。 【06】 2進数の110010を10進数に変換してください。 【07】 メインメモリがデータを維持するために定期的に実行している動作はなんですか? 【08】 一部のメモリに搭載されているエラー訂正機能はなんですか? 【09】 キャッシュメモリで使用されているメモリの種類はなんですか? 【10】 メインメモリで使用されているメモリの種類はなんですか?
- 【12】 キーボードの種類には何がありますか?

【11】 ハードディスクはどのようにしてデータを保存しますか?

【13】 マウスはコンピュータに何を入力するための装置ですか?

【14】 ディスプレイの画素は何から構成されていますか?

【15】 レーザープリンタは用紙に何を塗布しますか?