問４１

ア監査は無関係、リスクマネージメントは内部統制

ウ投機的リスク

エ素直に考えるとこれが正解

問４２

ア：ハード、イ：インフラ、ウ：プラットフォーム、エ：ソフト

・アプリケーションの基盤である。

・権限設定、ハードは、サービスを行わない。

このことから　ウが答え

問４３

イ　消去法でＩＤ、ＩＰは除いた。

問４４

エ

問４５

PC自身を示すアドレスと判断。

ウイルスの変更は偽装アドレスに誘導されると思われる。

問４６

不正なデレクトリへのアクセス。

問４７

処理、データの発生源、行き先、データフロー、データストア

問４８

信頼性は、いつでも正しく利用できること。

問４９

成熟度評価モデル

問５０

ウ（開発の効率化を計れる手法）

問５１

クリティカルパスは、A－C－G－J

問５２

PMの実施事項に注目

問５３

初級SEの２は、上級SEの１として数える。

６÷２、１２÷３、１２÷２で１３

６÷３、１２÷４、１２÷３で９

短縮できる月数は１３－９＝４

問５４

リスクファイナンスのリスク移転

問５５

KPI　重要業績評価指標（キー・パフォーマンス・インディケータ）

問５６

稼働を中断しないこと。

問５７

エディットバリデーションチェック

日本語に直すと「編集、様々な種類の検査」

問５８

実行ログ、ジョブ設定内容

問５９

可用性は、耐障害性の向上

問６０

障害が発生した時の事業をいかに継続するかの対応