

トライアル模試 第2回

専門択一試験（工学の基礎）

出題不備に関するお詫び

この度、トライアル模試 第2回 (KA/B26883) の専門択一試験（工学の基礎）において、出題に不備がございましたので、訂正をさせていただきます。対象となる冊子は、「トライアル模試 第2回 工学の基礎 専門試験問題 (KU25706)」及び「トライアル模試 第2回 工学の基礎(解説) (KU25707)」となります。

不備がございましたのは、[No. 9] (数学) です。

本問はフローチャートの問題ですが、終了判定において不備があるため、そのまま実行すると終了しないという不備が生じてしまいました。

なお、題意は解説にもありますように、3から n までの自然数の中から、素数を選び出しその和を求めるフローチャートです。これに沿うフローチャートは次々ページのようになります。

このため、本問は問題として成立しないため、その成績処理につきましては、全員を正解とさせていただくことになりました。

弊社いたしましては、このような事態が二度と発生することのないよう、細心の注意を払い、取り組んでいく所存であります。この度の不備につきまして、受験生の皆様に多大なご迷惑をおかけしたことをお詫びいたします。

以上

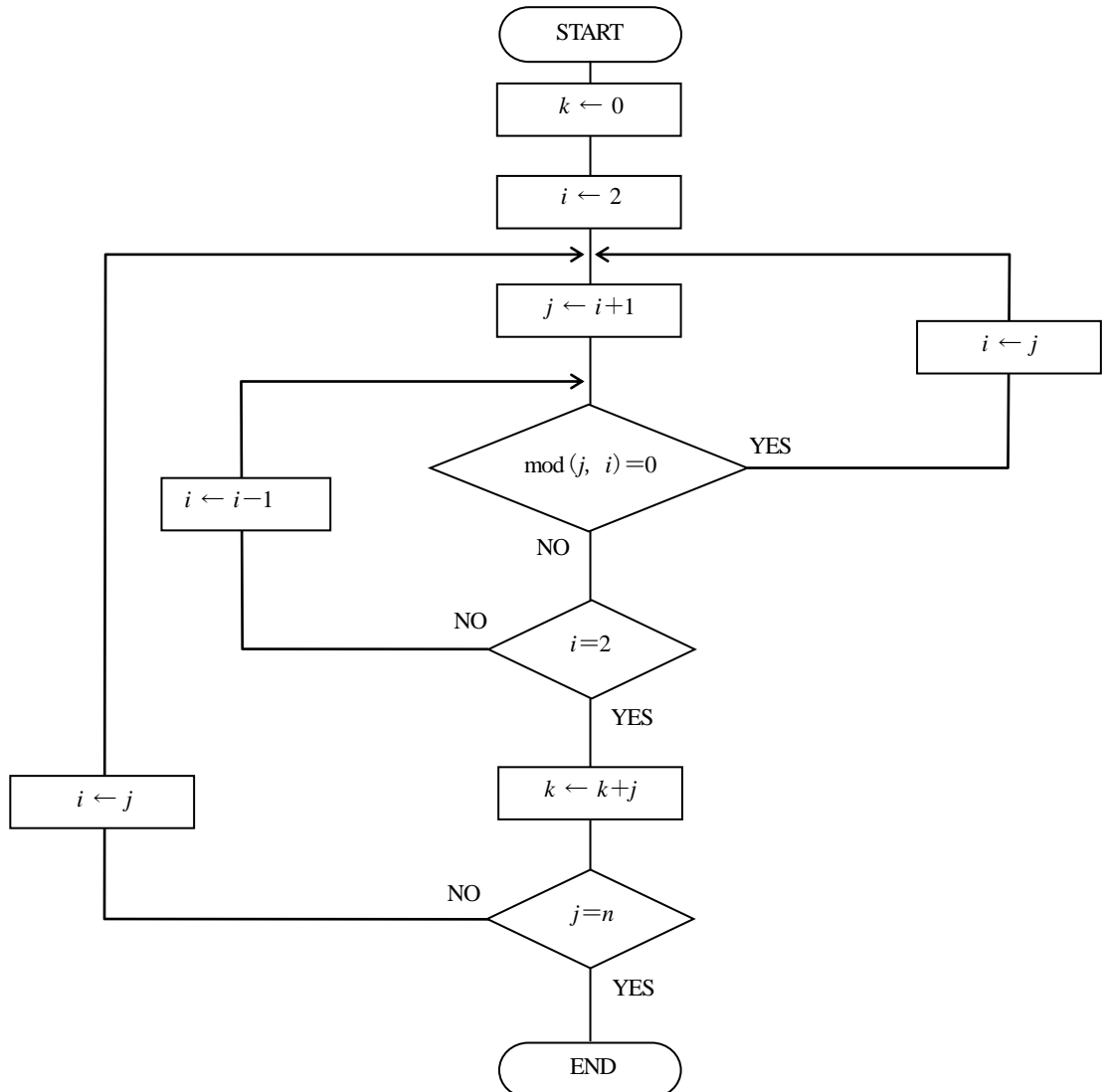
2026年1月

東京リーガルマインド 公務員事業本部

お問合せ : LEC コールセンター

0570-064-464 (平日 9:30~19:30／土・祝 10:00~19:00／日 10:00~18:00)

【誤】



【E】

