

問題 1 次を示す英文を読んで、以下の問いに答えなさい。

(中略)

出典 : Harris, James L., Linda Roussel, and Patricia L. Thomas (Eds.). *Initiating and Sustaining the Clinical Nurse Leader Role: A Practical Guide*. 3rd ed., Jones & Bartlett Learning, 2018, pp. 167–169 より抜粋, 改変

問1 下線部①の問いについて、本文中でどのように説明されているか。150字以内で日本語で説明しなさい。

問2 本文によると、ある女の子の身長が56.5インチだった場合、どのように推測できるか。最も適切なものを1.~4.から1つ選びなさい。

1. She definitely belongs to the third grade.
2. She is within 1 standard deviation from the mean.
3. She is likely outside the expected height range for third-grade girls.
4. Her height supports a conclusion without uncertainty.

問3 (ア) ~ (エ) にあてはまる数値を答えなさい。

問4 本文によれば、2つの平均値の差が本当の差であるか、単なる偶然によるものかを、inferential statistics はどのように判断するのか。150字以内で日本語で説明しなさい。

問題2 次に示す英文を読んで、以下の問いに答えなさい。

出典：https://www.eurekalert.org/pub_releases/2020-08/aaft-aod080520.php (2020/11/4)
より抜粋，改変

affordable; 手頃な, breast cancer; 乳がん, diagnose; 診断する, outcome; 転帰,
accuracy; 精度, patient; 患者, clinician; 臨床医, malignancy; 悪性, breast cells;
乳腺 (乳房) 細胞, fine needle aspiration; 穿刺吸引 (注射針を刺して目的の細胞
を採取する方法), standard biopsies; 標準的な生検 (細胞および組織採取法),
specimen; 検体 (サンプル).

問1 下線①を日本語に訳しなさい。

問2 (2) に入る適切な英単語を答えなさい。

問3 下線③とほぼ同じ内容になるものを a~f からすべて選びなさい。

- a. research for focusing on advanced stage cancers
- b. difficult to diagnose early stage cancers
- c. diagnostic problems in breast cancers
- d. easy to diagnose early stage cancers
- e. early detection of cancer is difficult
- f. cytological analysis of breast cancers is easy

問4 (4) に入る適切なものを a~e から1つ選びなさい。

- a. progressed
- b. creating
- c. getting
- d. delayed
- e. developing

問5 下線⑤を和訳しなさい。

問6 (6) に入る適切な英単語を答えなさい。

問7 英文の内容を 40 文字以上 50 文字以内で要約しなさい。