

算数オンライン塾 2月28日の問題 解説

22 と 59 が重なるので、その間は $(59-22) \div 2 = 18 \cdots 1$ から 40 と 41 の間であることがわかります。したがってその中心を 40.5 とすれば $13 \div 2 = 6.5$ の差があるところ
です。

$$40.5 + 6.5 = 47 \quad 47 - 13 = 34$$

(答え) 34、47