

## 算数オンライン塾 1月29日の問題 解説

---

男子の数を【1】人、女子の数を<1>人とする、

最初の鉛筆の数は【5】+<3>+6

これに20本たすと【4】+<5>

$$\text{【5】} + \text{<3>} + 6 + 20 = \text{【4】} + \text{<5>}$$

$$\text{【1】} + 26 = \text{<2>}$$

$$\text{【1】} + \text{<1>} = 40$$

より  $40 - \text{<1>} + 26 = \text{<2>}$   $\text{<3>} = 66$   $\text{<1>} = 22$   $\text{【1】} = 18$

$$5 \times 18 + 22 \times 3 + 6 = 90 + 66 + 6 = 162$$

(答え) 162本