

1

次の□にあてはまる数を求めなさい。

(1) $2019 - 123 = \square$

(2) $16 \times 3 - 18 \div 3 = \square$

(3) $180 \div 5 \times 3 = \square$

(4) $79 \times (\square - 4) = 316$

(5) $37 \times 41 + 41 \times 43 = \square$

(6) 百の位を四捨五入して32000になる整数は□以上□以下です。

(7) 長さ169mのまっすぐな道の^{りょうがわ}両側に、はしからはしまで13mおきに木を植えるには、木は全部で□本^{ぜんぶ}必要^{ひつよう}です。

(8) □0 □1 □2 □2 □3の5枚のカードのうち、3枚をならべて3けたの整数をつくと、全部で□この数ができます。

(9) 下の図のアの角の大きさは□度です。

