

何倍でしょう【思考力】

【解答】

- 1 ゆみさんは8さい、お父さんは40さいです。お父さんの年齢はゆみさんの何倍ですか。また、4年後は何倍になりますか。

(今) (式) $40 \div 8 = 5$

答え (5倍)

(4年後) ゆみさん: $8 + 4 = 12$ さい、お父さん: $40 + 4 = 44$ さい

(式) $44 \div 12 = 3$ あまり8

答え (わりきれない)

※ 4年後は $44 \div 12$ でわりきれないで、整数倍にはなりません

ヒント: 4年後はそれぞれ何さいになるかを考えてから、何倍かを求めましょう。

- 2 □にあてはまる数を求めましょう。

(1) □の5倍は35です。 $\square = 7$

$\square = 35 \div 5 = 7$

(2) □の4倍は28です。 $\square = 7$

$\square = 28 \div 4 = 7$

ヒント: 逆算で考えましょう。□ = 全体 ÷ 倍で求められます。