

中学受験

(演習用)

実戦的解法による

分野別算数 1000

ファイル No. 272

19-E 年令算

中受ゼミ G

1

今から3年後に、父の年齢は子どもの年齢の6倍になります。また今から27年後に、父の年齢は子どもの年齢の2倍になります。現在の父の年齢は何歳ですか。

2

Aさんには2歳下の双子の妹がいます。今から4年前に子ども3人の年齢の和の4倍が両親の年齢の和と等しく、今から6年後に子ども3人の年齢の和の2倍が両親の年齢の和と等しくなります。今、Aさんは何歳ですか。

3

現在父は41歳、母は39歳です。この家には3人の子供がいて、それぞれ12歳、9歳、4歳です。両親の年れいの和と、子供の年れいの和の比が3:2になるのは□年後です。

4

現在、秋子さんの年令は妹の年令の5倍ですが、8年後には秋子さんの年令は妹の年令の3倍になります。現在の秋子さんの年令は□才です。