

① 次の問題をそれぞれ解きなさい。

(1) 現在、父が35才、子どもが13才です。父の年れいが子どもの3倍だったのは今から何年前ですか？

こたえ（ ）

(2) 今、姉の年れいは妹の4倍で、年れいの差は18才です。姉と妹の年れいは何歳ですか？

こたえ（ ）

(3) 兄は弟より7才年上で、兄弟の年れいの和は31才です。兄と弟の年れいをそれぞれ求めなさい。

こたえ（ ）

(4) 現在、父が37才、子どもが11才です。父の年れいが子どもの3倍になるのは今から何年後ですか。

こたえ（ ）

(5) 2年前、姉は妹の3倍でした。1年後、2人の年れいの合計は50才になります。今の姉と妹の年れいを求めなさい。

こたえ（ ）

(6) 今、兄と弟の年れいの比は4：3です。4年後の2人の年れいの合計は50才になります。今の兄と弟の年れいを求めなさい。

こたえ（ ）

① 次の問題をそれぞれ解きなさい。

(1) 現在、父が35才、子どもが13才です。父の年れいが子どもの3倍だったのは今から何年前ですか？

こたえ（ 2年前 ）

(2) 今、姉の年れいは妹の4倍で、年れいの差は18才です。姉と妹の年れいは何歳ですか？

こたえ（ 姉24才、妹6才 ）

(3) 兄は弟より7才年上で、兄弟の年れいの和は31才です。兄と弟の年れいをそれぞれ求めなさい。

こたえ（ 兄19才、弟12才 ）

(4) 現在、父が37才、子どもが11才です。父の年れいが子どもの3倍になるのは今から何年後ですか。

こたえ（ 2年後 ）

(5) 2年前、姉は妹の3倍でした。1年後、2人の年れいの合計は50才になります。今の姉と妹の年れいを求めなさい。

こたえ（ 姉35才、妹13才 ）

(6) 今、兄と弟の年れいの比は4：3です。4年後の2人の年れいの合計は50才になります。今の兄と弟の年れいを求めなさい。

こたえ（ 兄24才、弟18才 ）