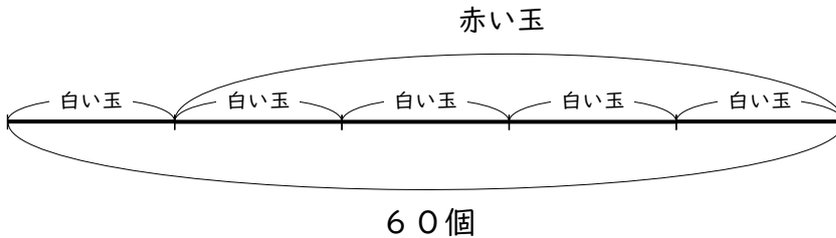


□□1

箱の中に、赤い玉と白い玉が合わせて60個入っています。そのうち、赤い玉の数は白い玉の数の4倍でした。赤い玉と白い玉の数は、それぞれ何個ですか。

図



式

$$60 \div 5 = 12 \dots\dots (\quad) \text{の数}$$

$$12 \times 4 = 48 \dots\dots (\quad) \text{の数}$$

答え

□□2

さやさんはお母さんと水族館に行きました。おとな1人分の入館料は子ども1人分の2倍です。さやさんとお母さんはあわせて2100円はらいました。おとな1人分と子ども1人分の入館料は、それぞれ何円ですか。

図

式

答え



□□1

なおやさんとお父さんの年れいの和は56才です。お父さんの年れいは、なおやさんの年れいの3倍だそうです。お父さんの年れい、なおやさんの年れいはそれぞれ何才ですか。

☒

式

答え

□□2

しゅうたさんはお母さんと水族館に行きました。おとな1人分の入館料は子ども1人分の3倍です。しゅうたさんとお母さんはあわせて1600円はらいました。おとな1人分と子ども1人分の入館料は、それぞれ何円ですか。

☒

式

答え





箱の中に、赤い玉と白い玉が合わせて44個入っています。そのうち、赤い玉の数は白い玉の数の3倍でした。赤い玉と白い玉の数は、それぞれ何個ですか。



式

答え



はるみさんとお父さんの年れいの和は48才です。お父さんの年れいは、はるみさんの年れいの3倍だそうです。お父さんの年れい、なおやさんの年れいはそれぞれ何才ですか。



式

答え

