

学年

氏名: 解答例

1

問1

$$1\ 3 + 2\ 1 = 3\ 4$$

答え 3 4

問2

(最初の 1 を除き) 前 2 つの数字の和となっている。

問3

神技, 神秘 (的) など

2

問
1

①

第 1 列の数字は, 各行の番号の「二乗」となっている。
求める数字は 6 行目 (第 1 列) $6 \times 6 = 36$ である。

②

$$1\ 6 + 1 = 1\ 7$$

③

$$2\ 1$$

問
2

$$2\ 0\ 0 = 1\ 4 \times 1\ 4 + 4$$

⇒第 1 4 行, 第 1 列が 1 9 6 だから, 2 0 0 は第 4 行第 1 5 列である。