

小学校算数正答例

| 問題番号 | | 正 答 [例] |
|------|-----|---|
| 1 | (1) | 5 4 1 |
| | (2) | 7 4 7 |
| | (3) | 1 7 6 4 |
| | (4) | 1 6 |
| | (5) | 4 . 3 |
| | (6) | $\frac{2}{5}$ |
| | (7) | 2 0 0 |
| | 2 | エ |
| 3 | (1) | (午前) 9 (時) 4 0 (分) |
| | (2) | ウ |
| | 4 | $12 - (2 + 4)$ |
| | 5 | 1 2 0 |
| | 6 | ㊶ |
| | 7 | ㊷ |
| | 8 | ア |
| | 9 | $(500 - 100) \div 20$ |
| 10 | (1) | ウ |
| | (2) | 平成23年と平成28年の入場者数を比べると、Aスタジアムが(約)5000人ふえていて、Bスタジアムが(約)2000人ふえているので、AスタジアムにくらべてBスタジアムのほうが、入場者数のふえ方は大きいとはいえません。だから、さとしさんの言っていることは正しくありません。 |
| 11 | (1) | 5 7 |
| | (2) | $3 + 9 \times 8$ |
| | (3) | 10文字ならべたとき、星の数は、 $3 + 9 \times 10 = 93$ で、93個必要です。星は全部で100個できているので、必要な数より多くあります。だから、まゆみさんは、10文字ならべても星は足りると考えました。 |