

計算ブロック [四則] 5 × 5 ・ レベル 5

パズルのルール (5 × 5 の場合)

- ・ 図のマスに, 1~5の数字を1つつ入れます。
- ・ どの行, 列にも, 1~5の数字が1つつ入ります。
- ・ 太線でかこまれたブロックの中の数字は, ブロックの中の数の和・差・積・商のいずれかになります。
ただし, 数が3個以上あるときは, 和・積のいずれかになります。
- ・ くわしい解き方は,

http://www.suguru.jp/block/block_arith.pdf
をご覧ください。

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 1

| | | | | |
|-----|---|---|---|----|
| 6 | | 2 | 5 | |
| 300 | | | 2 | |
| | | 1 | 4 | 30 |
| | 7 | | | |
| | | 7 | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 2

| | | | | |
|----|----|----|----|---|
| 8 | | | 8 | |
| 20 | 10 | | 12 | |
| | | | | 6 |
| 3 | 9 | 4 | | |
| | | 30 | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 3

| | | | | |
|----|----|---|---|----|
| 10 | 4 | | 8 | |
| | 9 | 7 | | |
| 3 | | 5 | | 30 |
| | 20 | | 4 | |
| 2 | | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 4

| | | | | |
|----|---|----|---|----|
| 12 | | | | 24 |
| 12 | | 13 | | |
| | 3 | 5 | | |
| 12 | | | 5 | |
| | | 6 | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 5

| | | | | |
|----|----|----|----|---|
| 2 | | 8 | 6 | |
| 11 | | | 60 | |
| | 15 | | 3 | |
| 1 | | 96 | | 6 |
| | | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 6

| | | | | |
|----|---|---|----|---|
| 32 | | 4 | | 5 |
| | 3 | 9 | | |
| | | 1 | 13 | |
| 75 | | | 8 | |
| | 6 | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 7

| | | | | |
|----|---|----|--|----|
| 8 | | 6 | | 10 |
| 6 | | 9 | | |
| 20 | 4 | 12 | | |
| | | | | 48 |
| | 3 | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 8

| | | | | |
|----|----|----|---|----|
| 12 | 11 | | | 11 |
| | | 20 | | |
| 2 | | | 1 | |
| 9 | | | | 5 |
| | 3 | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 9

| | | | | |
|----|---|---|----|----|
| 6 | | | 20 | |
| 7 | | 7 | | 11 |
| 11 | 1 | | 3 | |
| | 5 | | | |
| | 7 | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5)
問題 10

| | | | | |
|----|----|---|---|---|
| 2 | 50 | | 3 | |
| | | 7 | | 1 |
| 3 | | 6 | 2 | |
| 13 | | | | 4 |
| | 6 | | | |

計算ブロック [四則] (5×5・レベル5) 解答

問題 1

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 5 | 4 | 1 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 4 | 5 | 2 | 1 | 3 |
| 3 | 4 | 1 | 5 | 2 |
| 1 | 2 | 4 | 3 | 5 |

問題 2

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 1 | 4 | 2 | 5 |
| 4 | 2 | 5 | 3 | 1 |
| 5 | 3 | 1 | 4 | 2 |
| 2 | 5 | 3 | 1 | 4 |
| 1 | 4 | 2 | 5 | 3 |

問題 3

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 5 | 3 | 1 | 2 | 4 |
| 2 | 5 | 3 | 4 | 1 |
| 1 | 4 | 2 | 3 | 5 |
| 3 | 1 | 4 | 5 | 2 |
| 4 | 2 | 5 | 1 | 3 |

問題 4

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 2 | 5 | 1 | 4 | 3 |
| 1 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| 3 | 1 | 2 | 5 | 4 |
| 4 | 2 | 3 | 1 | 5 |
| 5 | 3 | 4 | 2 | 1 |

問題 5

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 1 | 5 | 4 | 2 |
| 4 | 2 | 1 | 5 | 3 |
| 5 | 3 | 2 | 1 | 4 |
| 2 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| 1 | 4 | 3 | 2 | 5 |

問題 6

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 2 | 4 | 5 | 1 | 3 |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 2 |
| 4 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| 3 | 5 | 1 | 2 | 4 |
| 5 | 2 | 3 | 4 | 1 |

問題 7

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 5 | 4 | 2 | 1 |
| 2 | 4 | 3 | 1 | 5 |
| 4 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| 1 | 3 | 2 | 5 | 4 |
| 5 | 2 | 1 | 4 | 3 |

問題 8

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 5 | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 3 | 4 | 1 | 5 | 2 |
| 1 | 2 | 4 | 3 | 5 |
| 2 | 3 | 5 | 4 | 1 |
| 4 | 5 | 2 | 1 | 3 |

問題 9

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 4 |
| 3 | 4 | 5 | 2 | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 1 | 5 |
| 4 | 5 | 1 | 3 | 2 |
| 5 | 1 | 2 | 4 | 3 |

問題 10

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 2 | 5 | 1 | 4 |
| 1 | 5 | 3 | 4 | 2 |
| 2 | 1 | 4 | 5 | 3 |
| 5 | 4 | 2 | 3 | 1 |
| 4 | 3 | 1 | 2 | 5 |