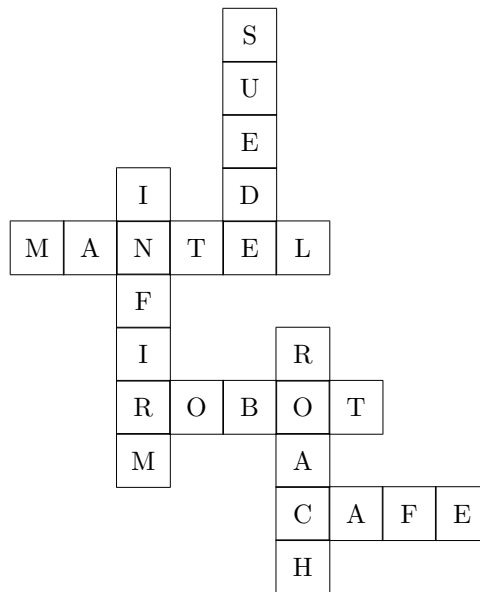


# Bodmas Crossword



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

## 1 ACROSS

- 1)  $(48 - 22) \times 4 \div 8$
- 2)  $3 - 156 \div 78 \times 1$
- 3)  $4 \times 8 - 144 \div 8$
- 4)  $26 + 6 - (24 - 12)$
- 5)  $9 - 198 \div 99 \times 2$
- 6)  $2 \times 1 \times 11 - 10$

## 2 ACROSS

- 1)  $11 + 4 + 1 + 2$
- 2)  $88 \div (4 \times 2) + 4$
- 3)  $148 \div 2 \div (63 - 26)$
- 4)  $14 + 3 - 2 \times 1$
- 5)  $2 \times 5 \times 2 \times 1$

## 3 ACROSS

- 1)  $138 \div (106 \div 53 \times 23)$
- 2)  $3 - (177 \div 59 - 1)$
- 3)  $2 \times 3 \times 47 \div 47$
- 4)  $5 \times 91 \div 91 \times 1$

## 1 DOWN

- 1)  $102 \div 34 \times 192 \div 64$
- 2)  $2 \times (13 - 156 \div 26)$
- 3)  $14 - (3 \times 3 - 1)$
- 4)  $196 \div 49 + 1 + 4$
- 5)  $62 \times 2 \div 4 - 13$
- 6)  $15 - 10 + 4 + 4$

## 2 DOWN

- 1)  $69 \div 3 - 2 \times 2$
- 2)  $(16 + 131) \div (9 - 2)$
- 3)  $126 \div 63 \times 2 + 1$
- 4)  $9 - 6 + 2 - 1$
- 5)  $(6 - 3) \times 35 \div 21$

## 3 DOWN

- 1)  $150 \div 25 \times 3 \times 1$
- 2)  $13 - 2 + 9 - 5$
- 3)  $78 \div (21 + 114 \div 2)$

4)  $2 \times 91 \div 26 - 4$

5)  $12 - 8 + 2 \times 2$