

計算検定テスト問題（1級名人）

6年（ ）番 名前（ ）

1 $(3.4 + 1.6) \times 2.8$	14 $10.3 - 11.4 \div 1.9$	27 8×0.3	40 $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{12}$
2 $(7.2 - 5.8) \times 1.4$	15 $3.4 + 4 \div 2.5$	28 0.5×0.8	41 $\frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{6}$
3 $6 \div (0.6 + 0.9)$	16 $14 - 2.3 \div 0.2$	29 $49 \div 0.7$	42 $\frac{2}{4} - \frac{1}{6}$
4 $10.8 \div (1.6 - 0.7)$	17 $8.2 - 0.4 \times (9.4 - 3.9)$	30 $0.2 \div 0.7$	43 $2\frac{8}{15} + 1\frac{2}{3}$
5 $2.9 + 1.5 \times 0.6$	18 $4.5 \times 1.2 \div (9.1 - 3.7)$	31 2.5×1.8	44 $4\frac{1}{3} - 2\frac{3}{4}$
6 $4.7 + 3.2 \times 2.5$	19 $(17.4 - 2.5 \times 6.4) \times 3.7$	32 3.7×0.28	45 $3\frac{1}{6} - 1\frac{4}{5}$
7 $7.2 - 4.5 \times 1.4$	20 $7 \times 1.5 \div (7.7 - 4.2)$	33 0.05×3.26	46 $50 \div \frac{2}{3}$
8 $1.7 + 6.4 \div 0.8$	21 $8 - (2.7 + 8.4) \times 0.5$	34 $1.6 \overline{) 88}$	47 $\frac{1}{12} \times \frac{3}{20} \times \frac{1}{3}$
9 $5.2 \div 6.5 + 1.5$	22 $13.8 \div (5.9 - 6.5 \times 0.2)$	35 $4.5 \overline{) 3.6}$	48 $\frac{8}{15} \div \frac{4}{9} \div \frac{1}{4}$
10 $16.2 \div 4.5 - 2.7$	23 $(5.5 - 4.8) \times (5.6 \div 0.4)$	36 $0.5 \overline{) 38.5}$	49 $\frac{3}{24} \times \frac{9}{20} \div \frac{1}{8}$
11 $3 - 0.9 \times 1.3$	24 $8.7 - (8.4 \div 1.2 + 0.9)$	37 $0.24 \overline{) 6.48}$	50 $\frac{4}{42} \div \frac{1}{5} \times 3$
12 $3.5 \times 0.8 - 0.9$	25 $3.6 + (4.2 \div 0.6 - 1.4)$	38 $\frac{1}{3} + \frac{2}{9}$	-
13 $7 \div 5 + 2.7$	26 $(3.8 + 11.2 \div 1.6) \div 2.7$	39 $\frac{1}{6} + \frac{2}{8}$	