
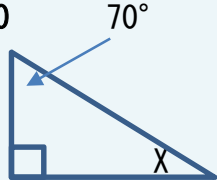


算数・数学カレンダー 2019年11月

作成: Takaki YOKOYAMA

月	火	水	木	金	土	日
				1 等差数列の公式 $a_n = a + (n - \square)d$	2 解の公式 $\frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$	③ ナゾナゾ 3333=0 1126=1 7756=1 5531=0 8809=6 8193=□
4 $40 - 32 \div 2 = \square!$	5 □には同じ数が入る。1~10まで全ての数を足すと□□	6 閏年の1年間の日数は? 36□	7  正20面体の14の裏面は?	8 日本とイギリスの時差は□時間	9 八十一割る九は?	10 $2\sqrt{25}$
11 ハリーポッターは全部で何巻? 上下巻は別と考える。	12 84の約数は何個存在する?	13 1, 1, 2, 3, 5, 8 □, 21, 34, 55	14 1日は何分? □40分	15 6C4	16 4, 6, 10, □, 24, 34	17 $\sin \theta = 0.2924$
18 数列 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, □, ...	19 Kは元素記号の何番目か?	20 	21 1+4=5 2+5=12 3+6=□ 8+11=40	22 机の上にクッキーが40個あります。18個食べました。残りは?	23 $\sqrt{529}$	24 4P3
25 5番目の5の倍数は?	26 $3 \times 9 + 54 -$ $50 - 5 = \square$	27 3^3	28 $27 < \square < 29$ 整数限定	29 10番目の素数は?	30 $(\square + 12 - 16) \times 8 - 7 = 201$	