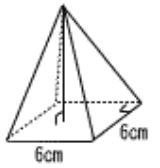




印刷して、紙の上でやってネ!

1 番 問 題		2 番問題 ~おまけ~	
1	😊 $-7+9$	2	2つの整数 m,n について,計算の結果がいつも整数になるとは限らないものを,次のア~エから1つ選び,記号で答えなさい。 ア $m+n$ イ $m-n$ ウ $m \times n$ エ $m \div n$
2	😊 $\frac{15}{2} \times (-\frac{4}{5})$		
3	😊 $10a - (6a + 8)$	3	y は x に反比例し, $x=3$ のとき $y=2$ である。 y を x の式で表しなさい。
4	😊 $27ab^2 \div 9ab$		
5	😊 $3(2x-y) + 4(x+3y)$	4	底面が1辺6cmの正方形で,体積が 96cm^3 である四角すいの高さを求めなさい。 
2 番問題 ~おまけ~			
1	次の[]にあてはまる不等号を答えなさい。 1 小数第1位を四捨五入すると40になる数を x とする。このとき, x のとりうる値の範囲は, $39.5 \leq x$ [] 40.5 である。		

