

**LEMBARAN KERJA 1**

1. Tentukan sama ada setiap yang berikut adalah pernyataan atau bukan pernyataan.

	Pernyataan / Bukan Pernyataan
a) $n + 3 = 5$	
b) $5 > 7$	
c) $3m + 4m = 7m$	
d) $p - 5 < 0$	
e) $3x + 5$	
f) Kuasa dua 5 ialah 25	
g) 18 adalah gandaan 6	
h) Apakah nilai digit 3 dalam nombor 238?	

2. Tentukan sama ada pernyataan berikut BENAR atau PALSU.

	BENAR / PALSU
a) Negatif tiga adalah lebih besar daripada tiga.	
b) Sepuluh boleh dibahagi dengan dua.	
c) Semua pentagon mempunyai lima sisi.	
d) Semua nombor genap adalah gandaan 4.	
e) Punca kuasa tiga bagi 27 ialah 9.	
f) Semua sudut cakah melebihi $90^{\circ}$	
g) $4\text{kg} = 4000\text{g}$	
h) $5^2 = 10$	
i) $-1 - 3 = 4$	
j) $25 - 8 \times 3 + 1 = 2$	
k) $(2^4)^2 = 2^6$	