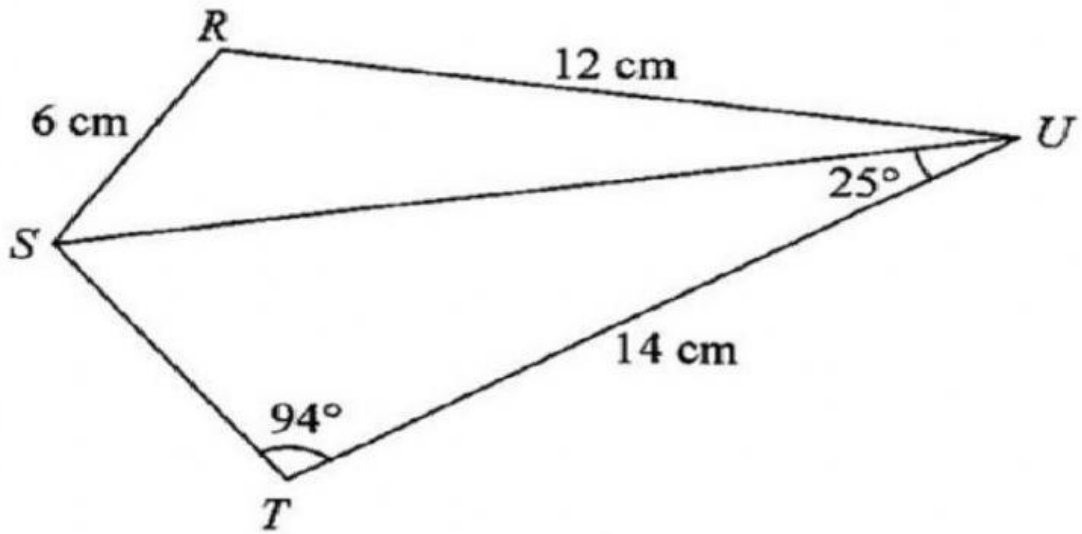


SET 1 : 1 JAM

- 1 $x - 4y + 5 = 0 \dots\dots\dots(1)$
 $2x^2 + 3xy - 5 = 0 \dots\dots\dots(2)$

2 Rajah menunjukkan satu sisi empat *RSTU*.



Hitungkan

- (a) panjang SU,
- (b) $\angle RUS$
- (c) panjang RT,
- (d) luas sisiempat RSTU.

