

GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 47 TRANG 95 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Vẽ đoạn thẳng IR dài 3cm. Vẽ một điểm T sao cho $TI = 2,5\text{cm}$, $TR = 2\text{cm}$. Vẽ tam giác TIR.

Đáp án:

Cách vẽ tam giác TIR:

- Vẽ đoạn thẳng IR có độ dài 3cm.
- Vẽ cung tròn (I; 2,5cm) và cung tròn (R; 2cm), hai cung tròn này cắt nhau tại T.
- Vẽ các đoạn thẳng TI và TR, ta được tam giác TIR.

