



Determina si el enunciado es posible (p) o imposible (i).

- 1) Un triángulo con los ángulos: 120° , 33° y 27° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 96° , 15° y 69° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 13° , 57° y 110° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 54° , 41° y 83° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 159° , 20° y 1° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 125° , 10° y 32° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 155° , 11° y 7° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 128° , 2° y 42° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 65° , 90° y 17° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 89° , 43° y 48° .
- 11) Un triángulo con los lados: 6ft, 6ft y 6ft.
- 12) Un triángulo con los lados: 9ft, 3ft y 2ft.
- 13) Un triángulo con los lados: 6in, 6in y 6in.
- 14) Un triángulo con los lados: 3ft, 4ft y 2ft.
- 15) Un triángulo con los lados: 5in, 5in y 4in.
- 16) Un triángulo con los lados: 5in, 10in y 4in.
- 17) Un triángulo con los lados: 9mm, 9mm y 5mm.
- 18) Un triángulo con los lados: 4mm, 10mm y 3mm.
- 19) Un triángulo con los lados: 1ft, 1ft y 1ft.
- 20) Un triángulo con los lados: 6ft, 3ft y 7ft.

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Determina si el enunciado es posible (p) o imposible (i).

- 1) Un triángulo con los ángulos: 120° , 33° y 27° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 96° , 15° y 69° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 13° , 57° y 110° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 54° , 41° y 83° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 159° , 20° y 1° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 125° , 10° y 32° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 155° , 11° y 7° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 128° , 2° y 42° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 65° , 90° y 17° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 89° , 43° y 48° .
- 11) Un triángulo con los lados: 6ft, 6ft y 6ft.
- 12) Un triángulo con los lados: 9ft, 3ft y 2ft.
- 13) Un triángulo con los lados: 6in, 6in y 6in.
- 14) Un triángulo con los lados: 3ft, 4ft y 2ft.
- 15) Un triángulo con los lados: 5in, 5in y 4in.
- 16) Un triángulo con los lados: 5in, 10in y 4in.
- 17) Un triángulo con los lados: 9mm, 9mm y 5mm.
- 18) Un triángulo con los lados: 4mm, 10mm y 3mm.
- 19) Un triángulo con los lados: 1ft, 1ft y 1ft.
- 20) Un triángulo con los lados: 6ft, 3ft y 7ft.

Respuestas

1. pag
2. pag
3. pag
4. I
5. pag
6. I
7. I
8. I
9. I
10. pag
11. pag
12. I
13. pag
14. pag
15. pag
16. I
17. pag
18. I
19. pag
20. pag