



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

- 1) Un triángulo con los ángulos: 38° , 48° y 94° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 24° , 42° y 114° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 151° , 16° y 7° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 49° , 83° y 48° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 93° , 57° y 5° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 30° , 70° y 59° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 47° , 22° y 98° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 40° , 65° y 51° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 50° , 84° y 46° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 48° , 33° y 99° .
- 11) Un triángulo con los lados: 3cm, 3cm y 3cm.
- 12) Un triángulo con los lados: 10in, 10in y 10in.
- 13) Un triángulo con los lados: 3ft, 3ft y 3ft.
- 14) Un triángulo con los lados: 5mm, 5mm y 5mm.
- 15) Un triángulo con los lados: 10ft, 10ft y 9ft.
- 16) Un triángulo con los lados: 6cm, 6cm y 6cm.
- 17) Un triángulo con los lados: 9ft, 4ft y 10ft.
- 18) Un triángulo con los lados: 10cm, 10cm y 5cm.
- 19) Un triángulo con los lados: 2in, 6in y 1in.
- 20) Un triángulo con los lados: 5in, 5in y 5in.

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: 38° , 48° y 94° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 24° , 42° y 114° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 151° , 16° y 7° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 49° , 83° y 48° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 93° , 57° y 5° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 30° , 70° y 59° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 47° , 22° y 98° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 40° , 65° y 51° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 50° , 84° y 46° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 48° , 33° y 99° .
- 11) Un triángulo con los lados: 3cm, 3cm y 3cm.
- 12) Un triángulo con los lados: 10in, 10in y 10in.
- 13) Un triángulo con los lados: 3ft, 3ft y 3ft.
- 14) Un triángulo con los lados: 5mm, 5mm y 5mm.
- 15) Un triángulo con los lados: 10ft, 10ft y 9ft.
- 16) Un triángulo con los lados: 6cm, 6cm y 6cm.
- 17) Un triángulo con los lados: 9ft, 4ft y 10ft.
- 18) Un triángulo con los lados: 10cm, 10cm y 5cm.
- 19) Un triángulo con los lados: 2in, 6in y 1in.
- 20) Un triángulo con los lados: 5in, 5in y 5in.

Respuestas

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