



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

Respuestas

- 1) Un triángulo con los ángulos: 6° , 147° y 1° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 18° , 72° y 60° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 77° , 24° y 60° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 17° , 40° y 123° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 29° , 54° y 97° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 76° , 55° y 27° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 27° , 24° y 111° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 134° , 43° y 3° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 11° , 55° y 89° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 2° , 170° y 8° .
- 11) Un triángulo con los lados: 9ft, 10ft y 8ft.
- 12) Un triángulo con los lados: 2ft, 7ft y 8ft.
- 13) Un triángulo con los lados: 7in, 7in y 7in.
- 14) Un triángulo con los lados: 2cm, 2cm y 3cm.
- 15) Un triángulo con los lados: 10in, 6in y 11in.
- 16) Un triángulo con los lados: 9ft, 3ft y 2ft.
- 17) Un triángulo con los lados: 5ft, 8ft y 4ft.
- 18) Un triángulo con los lados: 9cm, 4cm y 3cm.
- 19) Un triángulo con los lados: 4cm, 7cm y 3cm.
- 20) Un triángulo con los lados: 1mm, 1mm y 7mm.

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: 6° , 147° y 1° .
- 2) Un triángulo con los ángulos: 18° , 72° y 60° .
- 3) Un triángulo con los ángulos: 77° , 24° y 60° .
- 4) Un triángulo con los ángulos: 17° , 40° y 123° .
- 5) Un triángulo con los ángulos: 29° , 54° y 97° .
- 6) Un triángulo con los ángulos: 76° , 55° y 27° .
- 7) Un triángulo con los ángulos: 27° , 24° y 111° .
- 8) Un triángulo con los ángulos: 134° , 43° y 3° .
- 9) Un triángulo con los ángulos: 11° , 55° y 89° .
- 10) Un triángulo con los ángulos: 2° , 170° y 8° .
- 11) Un triángulo con los lados: 9ft, 10ft y 8ft.
- 12) Un triángulo con los lados: 2ft, 7ft y 8ft.
- 13) Un triángulo con los lados: 7in, 7in y 7in.
- 14) Un triángulo con los lados: 2cm, 2cm y 3cm.
- 15) Un triángulo con los lados: 10in, 6in y 11in.
- 16) Un triángulo con los lados: 9ft, 3ft y 2ft.
- 17) Un triángulo con los lados: 5ft, 8ft y 4ft.
- 18) Un triángulo con los lados: 9cm, 4cm y 3cm.
- 19) Un triángulo con los lados: 4cm, 7cm y 3cm.
- 20) Un triángulo con los lados: 1mm, 1mm y 7mm.

Respuestas

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