



Определите, возможно ли утверждение (p) или невозможно (i).

ОТВЕТЫ

- 1) Треугольник с углами: 148° , 11° и 10° .
- 2) Треугольник с углами: 126° , 11° и 43° .
- 3) Треугольник с углами: 43° , 34° и 75° .
- 4) Треугольник с углами: 30° , 1° и 149° .
- 5) Треугольник с углами: 42° , 40° и 68° .
- 6) Треугольник с углами: 111° , 32° и 21° .
- 7) Треугольник с углами: 73° , 22° и 85° .
- 8) Треугольник с углами: 22° , 90° и 68° .
- 9) Треугольник с углами: 32° , 19° и 129° .
- 10) Треугольник с углами: 101° , 21° и 52° .
- 11) Треугольник со сторонами: 6ft, 9ft и 5ft.
- 12) Треугольник со сторонами: 3ft, 3ft и 6ft.
- 13) Треугольник со сторонами: 2mm, 2mm и 9mm.
- 14) Треугольник со сторонами: 4в/на/по, 2в/на/по и 5в/на/по.
- 15) Треугольник со сторонами: 4mm, 6mm и 3mm.
- 16) Треугольник со сторонами: 3cm, 2cm и 1cm.
- 17) Треугольник со сторонами: 4mm, 4mm и 7mm.
- 18) Треугольник со сторонами: 3в/на/по, 3в/на/по и 5в/на/по.
- 19) Треугольник со сторонами: 2в/на/по, 2в/на/по и 6в/на/по.
- 20) Треугольник со сторонами: 10в/на/по, 10в/на/по и 6в/на/по.

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



Определите, возможно ли утверждение (р) или невозможно (i).

- 1) Треугольник с углами: 148° , 11° и 10° .
- 2) Треугольник с углами: 126° , 11° и 43° .
- 3) Треугольник с углами: 43° , 34° и 75° .
- 4) Треугольник с углами: 30° , 1° и 149° .
- 5) Треугольник с углами: 42° , 40° и 68° .
- 6) Треугольник с углами: 111° , 32° и 21° .
- 7) Треугольник с углами: 73° , 22° и 85° .
- 8) Треугольник с углами: 22° , 90° и 68° .
- 9) Треугольник с углами: 32° , 19° и 129° .
- 10) Треугольник с углами: 101° , 21° и 52° .
- 11) Треугольник со сторонами: 6ft, 9ft и 5ft.
- 12) Треугольник со сторонами: 3ft, 3ft и 6ft.
- 13) Треугольник со сторонами: 2mm, 2mm и 9mm.
- 14) Треугольник со сторонами: 4в/на/по, 2в/на/по и 5в/на/по.
- 15) Треугольник со сторонами: 4mm, 6mm и 3mm.
- 16) Треугольник со сторонами: 3cm, 2cm и 1cm.
- 17) Треугольник со сторонами: 4mm, 4mm и 7mm.
- 18) Треугольник со сторонами: 3в/на/по, 3в/на/по и 5в/на/по.
- 19) Треугольник со сторонами: 2в/на/по, 2в/на/по и 6в/на/по.
- 20) Треугольник со сторонами: 10в/на/по, 10в/на/по и 6в/на/по.

Ответы

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