



Determina si el ángulo descrito es 'agudo', 'obtuso', 'derecho' o 'recto'

Respuestas

- 1) 180° _____
- 2) 4° _____
- 3) 144° _____
- 4) 61° _____
- 5) 180° _____
- 6) 93° _____
- 7) 105° _____
- 8) 155° _____
- 9) 90° _____
- 10) 49° _____
- 11) 11° _____
- 12) 79° _____
- 13) 56° _____
- 14) 160° _____
- 15) 136° _____
- 16) 161° _____
- 17) 90° _____
- 18) 8° _____
- 19) 85° _____
- 20) 53° _____

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



Determina si el ángulo descrito es 'agudo', 'obtuso', 'derecho' o 'recto'

Respuestas

1) 180°	<u>recto</u>	1.	<u>recto</u>
2) 4°	<u>agudo</u>	2.	<u>agudo</u>
3) 144°	<u>obtuso</u>	3.	<u>obtuso</u>
4) 61°	<u>agudo</u>	4.	<u>agudo</u>
5) 180°	<u>recto</u>	5.	<u>recto</u>
6) 93°	<u>obtuso</u>	6.	<u>obtuso</u>
7) 105°	<u>obtuso</u>	7.	<u>obtuso</u>
8) 155°	<u>obtuso</u>	8.	<u>obtuso</u>
9) 90°	<u>derecho</u>	9.	<u>derecho</u>
10) 49°	<u>agudo</u>	10.	<u>agudo</u>
11) 11°	<u>agudo</u>	11.	<u>agudo</u>
12) 79°	<u>agudo</u>	12.	<u>agudo</u>
13) 56°	<u>agudo</u>	13.	<u>agudo</u>
14) 160°	<u>obtuso</u>	14.	<u>obtuso</u>
15) 136°	<u>obtuso</u>	15.	<u>obtuso</u>
16) 161°	<u>obtuso</u>	16.	<u>obtuso</u>
17) 90°	<u>derecho</u>	17.	<u>derecho</u>
18) 8°	<u>agudo</u>	18.	<u>agudo</u>
19) 85°	<u>agudo</u>	19.	<u>agudo</u>
20) 53°	<u>agudo</u>	20.	<u>agudo</u>