

tip1: 180°

$$= \pi$$

tip1: 360°

$$= 2\pi$$

(1) 870°

(2) 585°

(3) 540°

(4) -630°

(5) 150°

(6) 315°

(7) -540°

(8) -990°

(9) 360°

(10) -810°

(11) -45°

(12) 900°

(13) -240°

(14) 720°

(15) -930°

(16) -150°

(17) 45°

(18) -405°

(19) -300°

(20) -360°

(21) 225°

(22) 405°

(23) 180°

(24) 630°

(25) 675°

(26) 1020°

(27) -1230°

(28) -405°

(29) -270°

(30) -1110°

(31) -1440°

(32) -270°

(33) -450°

(34) -540°

(35) 60°

(36) -1035°

(37) -900°

(38) -1080°

(39) 240°

(40) -45°

(41) -570°

(42) 630°

(43) -210°

(44) 675°

(45) -45°

(46) -960°

(47) 270°

(48) 405°

(49) -1215°

(50) 390°

(51) 510°

(52) -225°

(53) -540°

(54) 300°

(55) 1080°

(56) -765°

(57) -780°

(58) -315°

(59) 360°

(60) 600°

(61) -870°

(62) -1440°

(63) -660°

(64) 540°

(65) 390°

(66) -630°

(67) -180°

(68) 570°

(69) 945°

(70) -210°

(71) 135°

(72) 855°

(73) 855°

(74) 45°

(75) 630°

(76) -750°

(77) -360°

(78) -45°

(79) 210°

(80) -120°

(81) 90°

(82) 0°

- (83) -405°
- (84) 315°
- (85) 870°
- (86) -1050°
- (87) 855°
- (88) -900°
- (89) -120°
- (90) 450°
- (91) -1020°
- (92) -495°
- (93) -1260°
- (94) -270°
- (95) -225°
- (96) -765°
- (97) -300°
- (98) 1050°
- (99) -1050°
- (100) -90°