

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
N 89° W	271°
N 88° W	272°
N 87° W	273°
N 86° W	274°
N 85° W	275°
N 84° W	276°
N 83° W	277°
N 82° W	278°
N 81° W	279°
N 80° W	280°
N 79° W	281°
N 78° W	282°
N 77° W	283°
N 76° W	284°
N 75° W	285°
N 74° W	286°
N 73° W	287°
N 72° W	288°
N 71° W	289°
N 70° W	290°
N 69° W	291°
N 68° W	292°
N 67° W	293°
N 66° W	294°
N 65° W	295°
N 64° W	296°
N 63° W	297°
N 62° W	298°
N 61° W	299°
N 60° W	300°
N 59° W	301°
N 58° W	302°
N 57° W	303°
N 56° W	304°
N 55° W	305°
N 54° W	306°
N 53° W	307°
N 52° W	308°
N 51° W	309°
N 50° W	310°
N 49° W	311°
N 48° W	312°
N 47° W	313°
N 46° W	314°
N 45° W	315°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
N 44° W	316°
N 43° W	317°
N 42° W	318°
N 41° W	319°
N 40° W	320°
N 39° W	321°
N 38° W	322°
N 37° W	323°
N 36° W	324°
N 35° W	325°
N 34° W	326°
N 33° W	327°
N 32° W	328°
N 31° W	329°
N 30° W	330°
N 29° W	331°
N 28° W	332°
N 27° W	333°
N 26° W	334°
N 25° W	335°
N 24° W	336°
N 23° W	337°
N 22° W	338°
N 21° W	339°
N 20° W	340°
N 19° W	341°
N 18° W	342°
N 17° W	343°
N 16° W	344°
N 15° W	345°
N 14° W	346°
N 13° W	347°
N 12° W	348°
N 11° W	349°
N 10° W	350°
N 9° W	351°
N 8° W	352°
N 7° W	353°
N 6° W	354°
N 5° W	355°
N 4° W	356°
N 3° W	357°
N 2° W	358°
N 1° W	359°
Due N	360°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
N 1° E	1°
N 2° E	2°
N 3° E	3°
N 4° E	4°
N 5° E	5°
N 6° E	6°
N 7° E	7°
N 8° E	8°
N 9° E	9°
N 10° E	10°
N 11° E	11°
N 12° E	12°
N 13° E	13°
N 14° E	14°
N 15° E	15°
N 16° E	16°
N 17° E	17°
N 18° E	18°
N 19° E	19°
N 20° E	20°
N 21° E	21°
N 22° E	22°
N 23° E	23°
N 24° E	24°
N 25° E	25°
N 26° E	26°
N 27° E	27°
N 28° E	28°
N 29° E	29°
N 30° E	30°
N 31° E	31°
N 32° E	32°
N 33° E	33°
N 34° E	34°
N 35° E	35°
N 36° E	36°
N 37° E	37°
N 38° E	38°
N 39° E	39°
N 40° E	40°
N 41° E	41°
N 42° E	42°
N 43° E	43°
N 44° E	44°
N 45° E	45°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
N 46° E	46°
N 47° E	47°
N 48° E	48°
N 49° E	49°
N 50° E	50°
N 51° E	51°
N 52° E	52°
N 53° E	53°
N 54° E	54°
N 55° E	55°
N 56° E	56°
N 57° E	57°
N 58° E	58°
N 59° E	59°
N 60° E	60°
N 61° E	61°
N 62° E	62°
N 63° E	63°
N 64° E	64°
N 65° E	65°
N 66° E	66°
N 67° E	67°
N 68° E	68°
N 69° E	69°
N 70° E	70°
N 71° E	71°
N 72° E	72°
N 73° E	73°
N 74° E	74°
N 75° E	75°
N 76° E	76°
N 77° E	77°
N 78° E	78°
N 79° E	79°
N 80° E	80°
N 81° E	81°
N 82° E	82°
N 83° E	83°
N 84° E	84°
N 85° E	85°
N 86° E	86°
N 87° E	87°
N 88° E	88°
N 89° E	89°
Due E	90°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
S 89° E	91°
S 88° E	92°
S 87° E	93°
S 86° E	94°
S 85° E	95°
S 84° E	96°
S 83° E	97°
S 82° E	98°
S 81° E	99°
S 80° E	100°
S 79° E	101°
S 78° E	102°
S 77° E	103°
S 76° E	104°
S 75° E	105°
S 74° E	106°
S 73° E	107°
S 72° E	108°
S 71° E	109°
S 70° E	110°
S 69° E	111°
S 68° E	112°
S 67° E	113°
S 66° E	114°
S 65° E	115°
S 64° E	116°
S 63° E	117°
S 62° E	118°
S 61° E	119°
S 60° E	120°
S 59° E	121°
S 58° E	122°
S 57° E	123°
S 56° E	124°
S 55° E	125°
S 54° E	126°
S 53° E	127°
S 52° E	128°
S 51° E	129°
S 50° E	130°
S 49° E	131°
S 48° E	132°
S 47° E	133°
S 46° E	134°
S 45° E	135°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
S 44° E	136°
S 43° E	137°
S 42° E	138°
S 41° E	139°
S 40° E	140°
S 39° E	141°
S 38° E	142°
S 37° E	143°
S 36° E	144°
S 35° E	145°
S 34° E	146°
S 33° E	147°
S 32° E	148°
S 31° E	149°
S 30° E	150°
S 29° E	151°
S 28° E	152°
S 27° E	153°
S 26° E	154°
S 25° E	155°
S 24° E	156°
S 23° E	157°
S 22° E	158°
S 21° E	159°
S 20° E	160°
S 19° E	161°
S 18° E	162°
S 17° E	163°
S 16° E	164°
S 15° E	165°
S 14° E	166°
S 13° E	167°
S 12° E	168°
S 11° E	169°
S 10° E	170°
S 9° E	171°
S 8° E	172°
S 7° E	173°
S 6° E	174°
S 5° E	175°
S 4° E	176°
S 3° E	177°
S 2° E	178°
S 1° E	179°
Due S	180°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
S 1° W	181°
S 2° W	182°
S 3° W	183°
S 4° W	184°
S 5° W	185°
S 6° W	186°
S 7° W	187°
S 8° W	188°
S 9° W	189°
S 10° W	190°
S 11° W	191°
S 12° W	192°
S 13° W	193°
S 14° W	194°
S 15° W	195°
S 16° W	196°
S 17° W	197°
S 18° W	198°
S 19° W	199°
S 20° W	200°
S 21° W	201°
S 22° W	202°
S 23° W	203°
S 24° W	204°
S 25° W	205°
S 26° W	206°
S 27° W	207°
S 28° W	208°
S 29° W	209°
S 30° W	210°
S 31° W	211°
S 32° W	212°
S 33° W	213°
S 34° W	214°
S 35° W	215°
S 36° W	216°
S 37° W	217°
S 38° W	218°
S 39° W	219°
S 40° W	220°
S 41° W	221°
S 42° W	222°
S 43° W	223°
S 44° W	224°
S 45° W	225°

Quadrant Bearings	Azimuth Bearings
S 46° W	226°
S 47° W	227°
S 48° W	228°
S 49° W	229°
S 50° W	230°
S 51° W	231°
S 52° W	232°
S 53° W	233°
S 54° W	234°
S 55° W	235°
S 56° W	236°
S 57° W	237°
S 58° W	238°
S 59° W	239°
S 60° W	240°
S 61° W	241°
S 62° W	242°
S 63° W	243°
S 64° W	244°
S 65° W	245°
S 66° W	246°
S 67° W	247°
S 68° W	248°
S 69° W	249°
S 70° W	250°
S 71° W	251°
S 72° W	252°
S 73° W	253°
S 74° W	254°
S 75° W	255°
S 76° W	256°
S 77° W	257°
S 78° W	258°
S 79° W	259°
S 80° W	260°
S 81° W	261°
S 82° W	262°
S 83° W	263°
S 84° W	264°
S 85° W	265°
S 86° W	266°
S 87° W	267°
S 88° W	268°
S 89° W	269°
Due W	270°