

$$\square < 10 > \square$$

$$\square < 253 > \square$$

$$\square < 321 > \square$$

$$\square < 380 > \square$$

$$\square < 461 > \square$$

$$\square < 165 > \square$$

$$\square < 206 > \square$$

$$\square < 189 > \square$$

$$\square < 53 > \square$$

$$\square < 96 > \square$$

$$\square < 114 > \square$$

$$\square < 436 > \square$$

$$\square < 487 > \square$$

$$\square < 90 > \square$$

$$\square < 151 > \square$$

$$\square < 66 > \square$$

$$\square < 276 > \square$$

$$\square < 440 > \square$$

$$\square < 179 > \square$$

$$\square < 228 > \square$$

$$\square < 141 > \square$$

$$\square < 210 > \square$$

$$\square < 306 > \square$$

$$\square < 354 > \square$$