

$$\square < 192 > \square$$

$$\square < 329 > \square$$

$$\square < 280 > \square$$

$$\square < 160 > \square$$

$$\square < 36 > \square$$

$$\square < 254 > \square$$

$$\square < 156 > \square$$

$$\square < 395 > \square$$

$$\square < 94 > \square$$

$$\square < 412 > \square$$

$$\square < 391 > \square$$

$$\square < 59 > \square$$

$$\square < 104 > \square$$

$$\square < 359 > \square$$

$$\square < 112 > \square$$

$$\square < 55 > \square$$

$$\square < 52 > \square$$

$$\square < 385 > \square$$

$$\square < 161 > \square$$

$$\square < 61 > \square$$

$$\square < 168 > \square$$

$$\square < 46 > \square$$

$$\square < 156 > \square$$

$$\square < 492 > \square$$