

## Converting percents into decimals

Write each as a decimal.

1) 354%

2)  $\frac{43}{100}\%$

3)  $101\frac{4}{5}\%$

4) 715%

5)  $\frac{1}{10}\%$

6) 5%

7) 4%

8) 10%

9) 791%

10) 20%

11)  $66\frac{3}{10}\%$

12) 40%

13) 32%

14)  $62\frac{3}{5}\%$

15) 79%

16) 43%

17) 80%

18) 9%

19) 30%

20) 85%

21)  $64\frac{1}{5}\%$

22)  $63\frac{2}{5}\%$

23) 60%

24) 426%

25)  $60\frac{1}{2}\%$

26)  $\frac{33}{50}\%$

27)  $\frac{79}{100}\%$

28) 502%

29)  $\frac{47}{50}\%$

30) 174%

31)  $\frac{1}{100}\%$

32) 534%

33)  $\frac{103}{500}\%$

34)  $\frac{4}{25}\%$

35)  $896\frac{9}{10}\%$

36)  $\frac{37}{100}\%$

37)  $46\frac{3}{5}\%$

38) 2%

39) 95%

40) 90%

41)  $43\frac{4}{5}\%$

42) 71%

43)  $40\frac{9}{10}\%$

44)  $44\frac{3}{5}\%$

45) 41%

46)  $\frac{17}{20}\%$

47)  $\frac{18}{25}\%$

48) 77%

49)  $800\frac{9}{10}\%$

50)  $\frac{2}{25}\%$

51) 278%

52) 924%

53)  $\frac{93}{100}\%$

54)  $\frac{9}{25}\%$

55)  $\frac{11}{50}\%$

56) 386%

57)  $\frac{57}{100}\%$

58) 16%

59) 51%

60) 3%

61)  $1\frac{3}{10}\%$

62) 57%

63) 22%

64) 93%

65)  $2\frac{1}{10}\%$

66) 920%

67)  $98\frac{2}{5}\%$

68)  $\frac{99}{100}\%$

69) 996%

70)  $\frac{7}{50}\%$

71)  $\frac{7}{25}\%$

72)  $\frac{7}{20}\%$

73) 130%

74)  $\frac{83}{200}\%$

75) 668%

76)  $\frac{16}{25}\%$

77)  $197\frac{7}{10}\%$

78) 776%

79) 6%

80)  $77\frac{1}{5}\%$

81) 87%

82) 14%

83) 50%

84) 49%

85)  $82\frac{2}{5}\%$

86) 70%

87)  $\frac{1}{5}\%$

88) 772%

89)  $131\frac{1}{10}\%$

90) 848%

91)  $\frac{41}{100}\%$

92)  $\frac{14}{25}\%$

93)  $\frac{77}{100}\%$

94)  $\frac{7}{10}\%$

95)  $356\frac{9}{10}\%$

96) 519%

97)  $57\frac{1}{2}\%$

98)  $\frac{23}{25}\%$

99)  $53\frac{9}{10}\%$

100) 67%

101) 697%

102)  $\frac{7}{25}\%$

103) 773%

104)  $\frac{41}{100}\%$

105)  $\frac{14}{25}\%$

106)  $\frac{63}{100}\%$

107) 30%

108)  $83\frac{1}{10}\%$

109) 235%

110)  $79\frac{2}{5}\%$

111) 50%

112) 61%

113) 2%

114) 9%

115) 26%

116)  $60\frac{3}{10}\%$

117) 56%

118) 67%

119)  $56\frac{3}{5}\%$

120) 32%

121) 86%

122) 70%

123) 62%

124)  $57\frac{2}{5}\%$

125) 8%

126)  $\frac{13}{100}\%$

127) 6%

128) 155%

129)  $\frac{13}{50}\%$

130) 516%

131)  $\frac{801}{1000}\%$

132) 231%

133)  $326\frac{3}{10}\%$

134)  $\frac{77}{100}\%$

135) 877%

136)  $\frac{69}{100}\%$

137)  $\frac{83}{100}\%$

138) 85%

139) 624%

140) 42%

141)  $40\frac{7}{10}\%$

142) 80%

143) 37%

144) 1%

145) 7%

146) 10%

147) 12%

148) 60%

149) 23%

150)  $37\frac{4}{5}\%$

151) 18%

152) 873%

153) 260%

154)  $38\frac{3}{5}\%$

155)  $\frac{2}{5}\%$

156) 335%

157) 906%

158)  $\frac{11}{20}\%$

159)  $\frac{17}{25}\%$

160)  $\frac{3}{4}\%$

161)  $\frac{24}{25}\%$

162)  $485\frac{1}{2}\%$

163)  $\frac{9}{10}\%$

164) 729%

165) 77%

166)  $12\frac{9}{10}\%$

167) 41%

168) 88%

169) 3%

170)  $18\frac{1}{5}\%$

171) 83%

172) 39%

173) 59%

174) 5%

175)  $95\frac{3}{10}\%$

176)  $\frac{47}{100}\%$

177)  $\frac{61}{100}\%$

178)  $820\frac{3}{10}\%$

179) 725%

180) 649%

181)  $\frac{41}{50}\%$

182) 757%

183) 187%

184)  $\frac{11}{100}\%$

185)  $\frac{9}{50}\%$

186) 219%

187) 14%

188) 69%

189) 40%

190)  $90\frac{3}{10}\%$

191) 20%

192) 75%

193)  $75\frac{3}{5}\%$

194)  $76\frac{2}{5}\%$

195) 468%

196)  $\frac{37}{50}\%$

197)  $\frac{89}{100}\%$

198) 754%

199) 905%

200) 829%

**Write each as a decimal. Round to the hundredths place.**

201) 13%

202) 1%

203) 862%

204) 938%

205) 83%

206) 17%

207) 49%

208) 609%

209) 14%

210) 60%

211) 25%

212) 90%

213) 52%

214) 48%

215) 10%

216) 8%

217) 31%

218) 50%

219) 70%

220) 18%

221) 37%

222) 73%

223) 648%

224) 320%

225) 605%

226) 5%

227) 681%

228) 78%

229) 523%

230) 714%

231) 3%

232) 32%

233) 96%

234) 28%

235) 80%

236) 20%

237) 12%

238) 29%

239) 58%

240) 7%

241) 26%

242) 6%

243) 753%

244) 500%

245) 424%

246) 2%

247) 65%

248) 861%

249) 533%

250) 76%

251) 33%

252) 608%

253) 89%

254) 94%

255) 87%

256) 45%

257) 56%

258) 857%

259) 244%

260) 814%

261) 117%

262) 352%

263) 713%

264) 66%

265) 9%

266) 67%

267) 91%

268) 64%

269) 68%

270) 633%

271) 994%

272) 823%

273) 456%

274) 912%

275) 203%

276) 11%

277) 47%

278) 55%

279) 77%

280) 44%

281) 72%

282) 493%

283) 813%

284) 485%

285) 846%

286) 347%

287) 778%

288) 16%

289) 95%

290) 82%

291) 22%

292) 53%

293) 75%

294) 228%

295) 589%

296) 665%

297) 483%

298) 213%

299) 622%

300) 698%

301) 2%

302) 52%

303) 81%

304) 90%

305) 27%

306) 98%

307) 74%	308) 38%
309) 58%	310) 9%
311) 7%	312) 93%
313) 60%	314) 80%
315) 99%	316) 44%
317) 83%	318) 20%
319) 333%	320) 79%
321) 408%	322) 1%
323) 259%	324) 979%
325) 39%	326) 32%
327) 441%	328) 188%
329) 949%	330) 19%
331) 30%	332) 85%
333) 55%	334) 96%
335) 49%	336) 6%
337) 36%	338) 12%
339) 91%	340) 556%

341) 185%

342) 560%

343) 260%

344) 396%

345) 831%

346) 621%

347) 293%

348) 8%

349) 35%

350) 16%

351) 66%

352) 17%

353) 13%

354) 72%

355) 47%

356) 94%

357) 18%

358) 332%

359) 324%

360) 978%

361) 903%

362) 682%

363) 935%

364) 112%

365) 70%

366) 11%

367) 46%

368) 57%

369) 22%

370) 97%

371) 28%

372) 63%

373) 722%

374) 184%

375) 754%

376) 830%

377) 216%

378) 438%

379) 3%

380) 33%

381) 76%

382) 73%

383) 77%

384) 14%

385) 68%

386) 25%

387) 54%

388) 51%

389) 31%

390) 919%

391) 573%

392) 934%

393) 606%

394) 321%

395) 78%

396) 43%

397) 34%

398) 84%

399) 71%

400) 40%

**Write each as a decimal. Round to the thousandths place.**

401) 317%

402) 0.9%

403) 887%

404) 3%

405) 814.7%

406) 0.2%

407) 349%

408) 425%

409) 0.5%

410) 710%

411) 0.6%

412) 1%

413) 80%

414) 15.1%

415) 9%

416) 54%

417) 10%

418) 11.4%

419) 50%

420) 41%

421) 70%

422) 8%

423) 12.2%

424) 8.5%

425) 28%

426) 47%

427) 5%

428) 0.4%

429) 93%

430) 0.1%

431) 707%

432) 169%

433) 0.3%

434) 244%

435) 815%

436) 201%

437) 0.8%

438) 475.5%

439) 87.2%

440) 90%

441) 92%

442) 57%

443) 68%

444) 72.5%

445) 60%

446) 52%

447) 21%

448) 63%

449) 98%

450) 6%

451) 30%

452) 69.7%

453) 811%

454) 986%

455) 558%

456) 844%

457) 919%

458) 0.7%

459) 995%

460) 97%

461) 64.7%

462) 48.5%

463) 7%

464) 13%

465) 43%

466) 19%

467) 74%

468) 55%

469) 302%

470) 245.3%

471) 200%

472) 738%

473) 410%

474) 771%

475) 25.1%

476) 73%

477) 29%

478) 48%

479) 25.9%

480) 22.3%

481) 23.1%

482) 46%

483) 11%

484) 40%

485) 406%

486) 482%

487) 843%

488) 153%

489) 514%

490) 590%

491) 542%

492) 2%

493) 6.3%

494) 2.6%

495) 76%

496) 3.4%

497) 27%

498) 82%

499) 80.5%

500) 301%

501) 0.8%

502) 0.9%

503) 475.4%

504) 1%

505) 333%

506) 0.1%

507) 904%

508) 0.3%

509) 694%	510) 366%
511) 0.5%	512) 90%
513) 82.9%	514) 92%
515) 63.8%	516) 56%
517) 8%	518) 60%
519) 60.1%	520) 70%
521) 80%	522) 62%
523) 60.9%	524) 38%
525) 73%	526) 6%
527) 61.7%	528) 30%
529) 68%	530) 153%
531) 691%	532) 976%
533) 311.8%	534) 0.4%
535) 185%	536) 0.6%
537) 44.1%	538) 546%
539) 48%	540) 40.5%
541) 13%	542) 40%

543) 41.3%

544) 54%

545) 7%

546) 42%

547) 38.4%

548) 50%

549) 795%

550) 96%

551) 542%

552) 467%

553) 828%

554) 177.6%

555) 575%

556) 290%

557) 2%

558) 21.6%

559) 9%

560) 64%

561) 89%

562) 11%

563) 98.7%

564) 5%

565) 4%

566) 99.5%

567) 571%

568) 286%

569) 87%

570) 512.5%

571) 318%

572) 0.7%

573) 679%

574) 93.8%

575) 45.8%

576) 75%

577) 21%

578) 79.1%

579) 81%

580) 79.9%

581) 27%

582) 46%

583) 76.2%

584) 466%

585) 390%

586) 671.7%

587) 137%

588) 498%

589) 170%

590) 0.2%

591) 55%

592) 531%

593) 51.4%

594) 32%

595) 18%

596) 67%

597) 24%

598) 37.5%

599) 780%

600) 166%

## Converting percents into decimals

Write each as a decimal.

1) 354%

3.54

2)  $\frac{43}{100}\%$

0.0043

3)  $101\frac{4}{5}\%$

1.018

4) 715%

7.15

5)  $\frac{1}{10}\%$

0.001

6) 5%

0.05

7) 4%

0.04

8) 10%

0.1

9) 791%

7.91

10) 20%

0.2

11)  $66\frac{3}{10}\%$

0.663

12) 40%

0.4

13) 32%

0.32

14)  $62\frac{3}{5}\%$

0.626

15) 79%

0.79

16) 43%

0.43

17) 80%

0.8

18) 9%

0.09

19) 30%

0.3

20) 85%

0.85

21)  $64\frac{1}{5}\%$

0.642

22)  $63\frac{2}{5}\%$

0.634

23) 60%

0.6

24) 426%

4.26

$$25) 60\frac{1}{2}\%$$

0.605

$$27) \frac{79}{100}\%$$

0.0079

$$29) \frac{47}{50}\%$$

0.0094

$$31) \frac{1}{100}\%$$

0.0001

$$33) \frac{103}{500}\%$$

0.00206

$$35) 896\frac{9}{10}\%$$

8.969

$$37) 46\frac{3}{5}\%$$

0.466

$$39) 95\%$$

0.95

$$41) 43\frac{4}{5}\%$$

0.438

$$43) 40\frac{9}{10}\%$$

0.409

$$45) 41\%$$

0.41

$$47) \frac{18}{25}\%$$

0.0072

$$26) \frac{33}{50}\%$$

0.0066

$$28) 502\%$$

5.02

$$30) 174\%$$

1.74

$$32) 534\%$$

5.34

$$34) \frac{4}{25}\%$$

0.0016

$$36) \frac{37}{100}\%$$

0.0037

$$38) 2\%$$

0.02

$$40) 90\%$$

0.9

$$42) 71\%$$

0.71

$$44) 44\frac{3}{5}\%$$

0.446

$$46) \frac{17}{20}\%$$

0.0085

$$48) 77\%$$

0.77

49)  $800\frac{9}{10}\%$

8.009

50)  $\frac{2}{25}\%$

0.0008

51) 278%

2.78

52) 924%

9.24

53)  $\frac{93}{100}\%$

0.0093

54)  $\frac{9}{25}\%$

0.0036

55)  $\frac{11}{50}\%$

0.0022

56) 386%

3.86

57)  $\frac{57}{100}\%$

0.0057

58) 16%

0.16

59) 51%

0.51

60) 3%

0.03

61)  $1\frac{3}{10}\%$

0.013

62) 57%

0.57

63) 22%

0.22

64) 93%

0.93

65)  $2\frac{1}{10}\%$

0.021

66) 920%

9.2

67)  $98\frac{2}{5}\%$

0.984

68)  $\frac{99}{100}\%$

0.0099

69) 996%

9.96

70)  $\frac{7}{50}\%$

0.0014

71)  $\frac{7}{25}\%$

0.0028

72)  $\frac{7}{20}\%$

0.0035

73) 130%

1.3

74)  $\frac{83}{200}\%$

0.00415

75) 668%

6.68

76)  $\frac{16}{25}\%$

0.0064

77)  $197\frac{7}{10}\%$

1.977

78) 776%

7.76

79) 6%

0.06

80)  $77\frac{1}{5}\%$

0.772

81) 87%

0.87

82) 14%

0.14

83) 50%

0.5

84) 49%

0.49

85)  $82\frac{2}{5}\%$

0.824

86) 70%

0.7

87)  $\frac{1}{5}\%$

0.002

88) 772%

7.72

89)  $131\frac{1}{10}\%$

1.311

90) 848%

8.48

91)  $\frac{41}{100}\%$

0.0041

92)  $\frac{14}{25}\%$

0.0056

93)  $\frac{77}{100}\%$

0.0077

94)  $\frac{7}{10}\%$

0.007

95)  $356\frac{9}{10}\%$

3.569

96) 519%

5.19

97)  $57\frac{1}{2}\%$

0.575

98)  $\frac{23}{25}\%$

0.0092

99)  $53\frac{9}{10}\%$

0.539

100) 67%

0.67

101) 697%

6.97

102)  $\frac{7}{25}\%$

0.0028

103) 773%

7.73

104)  $\frac{41}{100}\%$

0.0041

105)  $\frac{14}{25}\%$

0.0056

106)  $\frac{63}{100}\%$

0.0063

107) 30%

0.3

108)  $83\frac{1}{10}\%$

0.831

109) 235%

2.35

110)  $79\frac{2}{5}\%$

0.794

111) 50%

0.5

112) 61%

0.61

113) 2%

0.02

114) 9%

0.09

115) 26%

0.26

116)  $60\frac{3}{10}\%$

0.603

117) 56%

0.56

118) 67%

0.67

119)  $56\frac{3}{5}\%$

0.566

120) 32%

0.32

121) 86%

0.86

122) 70%

0.7

123) 62%

0.62

124)  $57\frac{2}{5}\%$

0.574

125) 8%

0.08

126)  $\frac{13}{100}\%$

0.0013

127) 6%

0.06

128) 155%

1.55

129)  $\frac{13}{50}\%$

0.0026

130) 516%

5.16

131)  $\frac{801}{1000}\%$

0.00801

132) 231%

2.31

133)  $326\frac{3}{10}\%$

3.263

134)  $\frac{77}{100}\%$

0.0077

135) 877%

8.77

136)  $\frac{69}{100}\%$

0.0069

137)  $\frac{83}{100}\%$

0.0083

138) 85%

0.85

139) 624%

6.24

140) 42%

0.42

141)  $40\frac{7}{10}\%$

0.407

142) 80%

0.8

143) 37%

0.37

144) 1%

0.01

145) 7%

0.07

146) 10%

0.1

147) 12%

0.12

148) 60%

0.6

149) 23%

0.23

150)  $37\frac{4}{5}\%$

0.378

151) 18%

0.18

152) 873%

8.73

153) 260%  
2.6

154)  $38\frac{3}{5}\%$   
0.386

155)  $\frac{2}{5}\%$   
0.004

156) 335%  
3.35

157) 906%  
9.06

158)  $\frac{11}{20}\%$   
0.0055

159)  $\frac{17}{25}\%$   
0.0068

160)  $\frac{3}{4}\%$   
0.0075

161)  $\frac{24}{25}\%$   
0.0096

162)  $485\frac{1}{2}\%$   
4.855

163)  $\frac{9}{10}\%$   
0.009

164) 729%  
7.29

165) 77%  
0.77

166)  $12\frac{9}{10}\%$   
0.129

167) 41%  
0.41

168) 88%  
0.88

169) 3%  
0.03

170)  $18\frac{1}{5}\%$   
0.182

171) 83%  
0.83

172) 39%  
0.39

173) 59%  
0.59

174) 5%  
0.05

175)  $95\frac{3}{10}\%$   
0.953

176)  $\frac{47}{100}\%$   
0.0047

177)  $\frac{61}{100}\%$   
0.0061

178)  $820\frac{3}{10}\%$   
8.203

179) 725%

7.25

180) 649%

6.49

181)  $\frac{41}{50}\%$

0.0082

182) 757%

7.57

183) 187%

1.87

184)  $\frac{11}{100}\%$

0.0011

185)  $\frac{9}{50}\%$

0.0018

186) 219%

2.19

187) 14%

0.14

188) 69%

0.69

189) 40%

0.4

190)  $90\frac{3}{10}\%$

0.903

191) 20%

0.2

192) 75%

0.75

193)  $75\frac{3}{5}\%$

0.756

194)  $76\frac{2}{5}\%$

0.764

195) 468%

4.68

196)  $\frac{37}{50}\%$

0.0074

197)  $\frac{89}{100}\%$

0.0089

198) 754%

7.54

199) 905%

9.05

200) 829%

8.29

**Write each as a decimal. Round to the hundredths place.**

201) 13%

0.13

202) 1%

0.01

203) 862%

8.62

204) 938%

9.38

205) 83%

0.83

207) 49%

0.49

209) 14%

0.14

211) 25%

0.25

213) 52%

0.52

215) 10%

0.1

217) 31%

0.31

219) 70%

0.7

221) 37%

0.37

223) 648%

6.48

225) 605%

6.05

227) 681%

6.81

229) 523%

5.23

231) 3%

0.03

233) 96%

0.96

235) 80%

0.8

237) 12%

0.12

206) 17%

0.17

208) 609%

6.09

210) 60%

0.6

212) 90%

0.9

214) 48%

0.48

216) 8%

0.08

218) 50%

0.5

220) 18%

0.18

222) 73%

0.73

224) 320%

3.2

226) 5%

0.05

228) 78%

0.78

230) 714%

7.14

232) 32%

0.32

234) 28%

0.28

236) 20%

0.2

238) 29%

0.29

239) 58%

0.58

241) 26%

0.26

243) 753%

7.53

245) 424%

4.24

247) 65%

0.65

249) 533%

5.33

251) 33%

0.33

253) 89%

0.89

255) 87%

0.87

257) 56%

0.56

259) 244%

2.44

261) 117%

1.17

263) 713%

7.13

265) 9%

0.09

267) 91%

0.91

269) 68%

0.68

271) 994%

9.94

240) 7%

0.07

242) 6%

0.06

244) 500%

5

246) 2%

0.02

248) 861%

8.61

250) 76%

0.76

252) 608%

6.08

254) 94%

0.94

256) 45%

0.45

258) 857%

8.57

260) 814%

8.14

262) 352%

3.52

264) 66%

0.66

266) 67%

0.67

268) 64%

0.64

270) 633%

6.33

272) 823%

8.23

273) 456%	274) 912%
4.56	9.12
275) 203%	276) 11%
2.03	0.11
277) 47%	278) 55%
0.47	0.55
279) 77%	280) 44%
0.77	0.44
281) 72%	282) 493%
0.72	4.93
283) 813%	284) 485%
8.13	4.85
285) 846%	286) 347%
8.46	3.47
287) 778%	288) 16%
7.78	0.16
289) 95%	290) 82%
0.95	0.82
291) 22%	292) 53%
0.22	0.53
293) 75%	294) 228%
0.75	2.28
295) 589%	296) 665%
5.89	6.65
297) 483%	298) 213%
4.83	2.13
299) 622%	300) 698%
6.22	6.98
301) 2%	302) 52%
0.02	0.52
303) 81%	304) 90%
0.81	0.9
305) 27%	306) 98%
0.27	0.98

307) 74%	308) 38%
0.74	0.38
309) 58%	310) 9%
0.58	0.09
311) 7%	312) 93%
0.07	0.93
313) 60%	314) 80%
0.6	0.8
315) 99%	316) 44%
0.99	0.44
317) 83%	318) 20%
0.83	0.2
319) 333%	320) 79%
3.33	0.79
321) 408%	322) 1%
4.08	0.01
323) 259%	324) 979%
2.59	9.79
325) 39%	326) 32%
0.39	0.32
327) 441%	328) 188%
4.41	1.88
329) 949%	330) 19%
9.49	0.19
331) 30%	332) 85%
0.3	0.85
333) 55%	334) 96%
0.55	0.96
335) 49%	336) 6%
0.49	0.06
337) 36%	338) 12%
0.36	0.12
339) 91%	340) 556%
0.91	5.56

341) 185%

1.85

343) 260%

2.6

345) 831%

8.31

347) 293%

2.93

349) 35%

0.35

351) 66%

0.66

353) 13%

0.13

355) 47%

0.47

357) 18%

0.18

359) 324%

3.24

361) 903%

9.03

363) 935%

9.35

365) 70%

0.7

367) 46%

0.46

369) 22%

0.22

371) 28%

0.28

373) 722%

7.22

342) 560%

5.6

344) 396%

3.96

346) 621%

6.21

348) 8%

0.08

350) 16%

0.16

352) 17%

0.17

354) 72%

0.72

356) 94%

0.94

358) 332%

3.32

360) 978%

9.78

362) 682%

6.82

364) 112%

1.12

366) 11%

0.11

368) 57%

0.57

370) 97%

0.97

372) 63%

0.63

374) 184%

1.84

375) 754%

7.54

376) 830%

8.3

377) 216%

2.16

378) 438%

4.38

379) 3%

0.03

380) 33%

0.33

381) 76%

0.76

382) 73%

0.73

383) 77%

0.77

384) 14%

0.14

385) 68%

0.68

386) 25%

0.25

387) 54%

0.54

388) 51%

0.51

389) 31%

0.31

390) 919%

9.19

391) 573%

5.73

392) 934%

9.34

393) 606%

6.06

394) 321%

3.21

395) 78%

0.78

396) 43%

0.43

397) 34%

0.34

398) 84%

0.84

399) 71%

0.71

400) 40%

0.4

**Write each as a decimal. Round to the thousandths place.**

401) 317%

3.17

402) 0.9%

0.009

403) 887%

8.87

404) 3%

0.03

405) 814.7%

8.147

406) 0.2%

0.002

407) 349%

3.49

409) 0.5%

0.005

411) 0.6%

0.006

413) 80%

0.8

415) 9%

0.09

417) 10%

0.1

419) 50%

0.5

421) 70%

0.7

423) 12.2%

0.122

425) 28%

0.28

427) 5%

0.05

429) 93%

0.93

431) 707%

7.07

433) 0.3%

0.003

435) 815%

8.15

437) 0.8%

0.008

439) 87.2%

0.872

408) 425%

4.25

410) 710%

7.1

412) 1%

0.01

414) 15.1%

0.151

416) 54%

0.54

418) 11.4%

0.114

420) 41%

0.41

422) 8%

0.08

424) 8.5%

0.085

426) 47%

0.47

428) 0.4%

0.004

430) 0.1%

0.001

432) 169%

1.69

434) 244%

2.44

436) 201%

2.01

438) 475.5%

4.755

440) 90%

0.9

441) 92%

0.92

443) 68%

0.68

445) 60%

0.6

447) 21%

0.21

449) 98%

0.98

451) 30%

0.3

453) 811%

8.11

455) 558%

5.58

457) 919%

9.19

459) 995%

9.95

461) 64.7%

0.647

463) 7%

0.07

465) 43%

0.43

467) 74%

0.74

469) 302%

3.02

471) 200%

2

473) 410%

4.1

442) 57%

0.57

444) 72.5%

0.725

446) 52%

0.52

448) 63%

0.63

450) 6%

0.06

452) 69.7%

0.697

454) 986%

9.86

456) 844%

8.44

458) 0.7%

0.007

460) 97%

0.97

462) 48.5%

0.485

464) 13%

0.13

466) 19%

0.19

468) 55%

0.55

470) 245.3%

2.453

472) 738%

7.38

474) 771%

7.71

475) 25.1%	476) 73%
0.251	0.73
477) 29%	478) 48%
0.29	0.48
479) 25.9%	480) 22.3%
0.259	0.223
481) 23.1%	482) 46%
0.231	0.46
483) 11%	484) 40%
0.11	0.4
485) 406%	486) 482%
4.06	4.82
487) 843%	488) 153%
8.43	1.53
489) 514%	490) 590%
5.14	5.9
491) 542%	492) 2%
5.42	0.02
493) 6.3%	494) 2.6%
0.063	0.026
495) 76%	496) 3.4%
0.76	0.034
497) 27%	498) 82%
0.27	0.82
499) 80.5%	500) 301%
0.805	3.01
501) 0.8%	502) 0.9%
0.008	0.009
503) 475.4%	504) 1%
4.754	0.01
505) 333%	506) 0.1%
3.33	0.001
507) 904%	508) 0.3%
9.04	0.003

509) 694%

6.94

510) 366%

3.66

511) 0.5%

0.005

512) 90%

0.9

513) 82.9%

0.829

514) 92%

0.92

515) 63.8%

0.638

516) 56%

0.56

517) 8%

0.08

518) 60%

0.6

519) 60.1%

0.601

520) 70%

0.7

521) 80%

0.8

522) 62%

0.62

523) 60.9%

0.609

524) 38%

0.38

525) 73%

0.73

526) 6%

0.06

527) 61.7%

0.617

528) 30%

0.3

529) 68%

0.68

530) 153%

1.53

531) 691%

6.91

532) 976%

9.76

533) 311.8%

3.118

534) 0.4%

0.004

535) 185%

1.85

536) 0.6%

0.006

537) 44.1%

0.441

538) 546%

5.46

539) 48%

0.48

540) 40.5%

0.405

541) 13%

0.13

542) 40%

0.4

543) 41.3%

0.413

545) 7%

0.07

547) 38.4%

0.384

549) 795%

7.95

551) 542%

5.42

553) 828%

8.28

555) 575%

5.75

557) 2%

0.02

559) 9%

0.09

561) 89%

0.89

563) 98.7%

0.987

565) 4%

0.04

567) 571%

5.71

569) 87%

0.87

571) 318%

3.18

573) 679%

6.79

575) 45.8%

0.458

544) 54%

0.54

546) 42%

0.42

548) 50%

0.5

550) 96%

0.96

552) 467%

4.67

554) 177.6%

1.776

556) 290%

2.9

558) 21.6%

0.216

560) 64%

0.64

562) 11%

0.11

564) 5%

0.05

566) 99.5%

0.995

568) 286%

2.86

570) 512.5%

5.125

572) 0.7%

0.007

574) 93.8%

0.938

576) 75%

0.75

577) 21%

0.21

579) 81%

0.81

581) 27%

0.27

583) 76.2%

0.762

585) 390%

3.9

587) 137%

1.37

589) 170%

1.7

591) 55%

0.55

593) 51.4%

0.514

595) 18%

0.18

597) 24%

0.24

599) 780%

7.8

578) 79.1%

0.791

580) 79.9%

0.799

582) 46%

0.46

584) 466%

4.66

586) 671.7%

6.717

588) 498%

4.98

590) 0.2%

0.002

592) 531%

5.31

594) 32%

0.32

596) 67%

0.67

598) 37.5%

0.375

600) 166%

1.66