

FOCUS ACADEMY

Ahmedabad 9099818013 8780038581

Tuition for Primary, 9 to 12, English & Gujarati Medium

500 SUMS OF BASIC MATHS FOR PRACTICE

1) $1+0=$	11) $8+2=$	21) $34+00=$	31) $945+000=$
2) $3+0=$	12) $4+3=$	22) $25+50=$	32) $678+321=$
3) $6+0=$	13) $6+3=$	23) $50+23=$	33) $965+324=$
4) $9+0=$	14) $8+4=$	24) $78+31=$	34) $567+212=$
5) $3+1=$	15) $2+2=$	25) $56+40=$	35) $845+623=$
6) $4+1=$	16) $2+6=$	26) $53+41=$	36) $416+103=$
7) $6+1=$	17) $5+4=$	27) $94+23=$	37) $572+021=$
8) $9+1=$	18) $4+9=$	28) $62+51=$	38) $987+111=$
9) $5+2=$	19) $6+6=$	29) $48+31=$	39) $341+653=$
10) $7+3=$	20) $3+8=$	30) $87+10=$	40) $263+214=$

41) $965+305=$	51) $679+121=$	61) $345+236+128=$
42) $486+404=$	52) $965+238=$	62) $643+347+328=$
43) $967+023=$	53) $989+424=$	63) $945+346+123=$
44) $634+056=$	54) $697+769=$	64) $564+503+064=$
45) $829+124=$	55) $469+346=$	65) $963+359+023=$
46) $653+218=$	56) $895+128=$	66) $865+069+300=$
47) $678+318=$	57) $964+096=$	67) $773+377+032=$

48) $942+249=$

58) $659+167=$

68) $965+238+606=$

49) $688+317=$

59) $543+349=$

69) $476+786+039=$

50) $375+419=$

60) $945+369=$

70) $965+853+999=$

71) $5384+6436+2383=$

81) $3265+2364+0154+4396=$

72) $6864+8569+7630=$

82) $3246+2179+9654+3045=$

73) $6965+6438+9303=$

83) $4695+6986+9568+4064=$

74) $4683+0468+9650=$

84) $9765+1234+0145+9876=$

75) $4868+3569+3073=$

85) $9632+8231+8765+1234=$

76) $8465+8649+7212=$

86) $6543+6432+8640+3023=$

77) $6784+0123+5932=$

87) $6954+5694+8321+0500=$

78) $3246+4237+8765=$

88) $6976+8698+9769+1853=$

79) $6463+3998+5210=$

89) $4646+3576+9128+1230=$

80) $4673+6437+1524=$

90) $4684+3456+2146+4239=$

91) $29435+38643+24681+05679=$

101) $2.3+1.0=$

92) $46784+23456+84650=$

102) $3.4+2.2=$

93) $69346+25394+81251+17653=$

103) $4.6+0.1=$

94) $96345+04987+12357+20398=$

104) $9.7+3.2=$

95) $48600+23791+35870+10001$

105) $8.5+1.2=$

96) $89654+64234+89643+14532=$

106) $4.32+3.13=$

97) $86917+65176+54015+431344=$

107) $5.8+=0.1=$

98) $96735+37534+21654+10023=$

108) $9.7+3.2=$

99) $89654+01234+61358+00100=$

109) $5.42+2.34=$

100) $6865432+7654321+8910112+9171413+8765432=$

110) $9.14+1.63=$

111) $4.39+3.32=$

112) $8.46+1.29=$

113) $1.78+3.06=$

114) $9.65+4.18=$

115) $3.59+3.28=$

116) $3.68+2.79=$

117) $8.91+3.49=$

118) $7.58+3.66=$

119) $9.90+9.99=$

120) $7.63+2.98=$

121) $32.43+56.89=$

122) $39.46+53.89=$

123) $46.37+43.88=$

124) $23.39+28.99=$

125) $93.48+37.79=$

126) $123.786+124.678=$

127) $687.469+836.897=$

128) $514.934+625.330=$

129) $637.579+394.683=$

130) $396.367+687.878=$

131) $467.369+467.852+543.963=$

132) $567.963+123.038+459.034=.$

133) $789.965+142.389+534.683=$

134) $693.489+836.659+123.006=$

135) $693.489+412.6945+368.111=$

136) $67.469+478.965+3.246=$

137) $69.3+4.69+7.368=$

138) $4.789+3.2+4.67=$

139) $246+34.32+40.05=$

140) $87.45+0.469+1.12=$

141) $6.37+16.78+0.009=$

142) $8978+8.978+89.78=$

143) $4000+4.000+40.00=$

144) $5808+58.08+5.808=$

145) $96.96+97.96+9.796=$

146) $7.18+7.180+7.185=$

147) $9.45+99.45+994.5=$

148) $6.4+64+0.64=$

149) $82.82+85.8+90.12=$

150) $0.05+0.005+5.0005=$

151) $1+\frac{1}{2}=$

161) $\frac{1}{2}+\frac{1}{2}=$

171) $\frac{2}{3}+\frac{3}{2}=$

152) $2+\frac{1}{2}=$

162) $\frac{1}{2}+\frac{3}{2}=$

172) $\frac{8}{3}+\frac{3}{2}=$

153) $5+\frac{5}{3}=$

163) $\frac{3}{4}+\frac{5}{4}=$

173) $\frac{1}{2}+\frac{1}{5}=$

154) $3+\frac{1}{3}=$

164) $\frac{2}{3}+\frac{4}{3}=$

174) $\frac{3}{5}+\frac{5}{3}=$

155) $4 + \frac{3}{2} =$

165) $\frac{4}{5} + \frac{2}{5} =$

175) $\frac{4}{3} + \frac{3}{5} =$

156) $4 + \frac{6}{5} =$

166) $\frac{1}{3} + \frac{2}{3} + \frac{5}{3} =$

176) $\frac{9}{2} + \frac{4}{7} =$

157) $12 + \frac{6}{7} =$

167) $\frac{3}{2} + \frac{7}{2} + \frac{5}{2} + \frac{9}{2} =$

177) $\frac{6}{5} + \frac{3}{10} =$

158) $15 + \frac{12}{5} =$

168) $\frac{3}{5} + \frac{6}{5} + \frac{8}{5} + \frac{9}{5} =$

178) $\frac{1}{2} + \frac{5}{4} =$

159) $28 + \frac{3}{8} =$

169) $\frac{3}{4} + \frac{5}{4} + \frac{7}{4} + \frac{9}{4} =$

179) $\frac{3}{5} + \frac{2}{10} =$

160) $16 + \frac{7}{3} =$

170) $\frac{8}{11} + \frac{9}{11} + \frac{7}{11} + \frac{10}{11} + \frac{6}{11} =$

180) $\frac{4}{3} + \frac{1}{6} =$

181) $\frac{7}{4} + \frac{9}{8} =$

191) $\frac{3}{2} + \frac{3}{4} + \frac{5}{4} =$

182) $\frac{7}{3} + \frac{2}{9} =$

192) $\frac{1}{2} + \frac{4}{3} + \frac{5}{3} =$

183) $\frac{12}{5} + \frac{1}{15} =$

193) $\frac{3}{5} + \frac{6}{5} + \frac{1}{3} =$

184) $\frac{1}{15} + \frac{4}{3} =$

194) $\frac{4}{5} + \frac{7}{10} + \frac{3}{10} =$

185) $\frac{5}{7} + \frac{3}{14} =$

195) $\frac{3}{8} + \frac{5}{8} + \frac{1}{4} =$

186) $\frac{1}{6} + \frac{3}{2} + \frac{4}{3} =$

196) $\frac{5}{6} + \frac{1}{6} + \frac{3}{2} =$

187) $\frac{2}{3} + \frac{5}{6} + \frac{3}{2} =$

197) $\frac{5}{12} + \frac{4}{3} + \frac{3}{4} =$

188) $\frac{4}{3} + \frac{5}{6} + \frac{2}{9} =$

198) $\frac{5}{12} + \frac{4}{3} + \frac{3}{4} =$

189) $\frac{4}{3} + \frac{5}{6} + \frac{2}{9} =$

199) $\frac{3}{4} + \frac{6}{3} + \frac{1}{12} =$

190) $\frac{2}{3} + \frac{3}{2} + \frac{1}{5} =$

200) $\frac{2}{15} + \frac{1}{12} + \frac{4}{3} =$

201) $\frac{2}{15} + \frac{1}{12} + \frac{4}{3} =$

211) $\frac{5}{12} + \frac{1}{24} + \frac{7}{48} + \frac{3}{4} =$

202) $\frac{7}{5} + \frac{5}{7} + \frac{3}{14} =$

212) $\frac{3}{14} + \frac{2}{7} + \frac{5}{14} =$

203) $\frac{8}{9} + \frac{1}{9} + \frac{5}{18} =$

213) $\frac{5}{2} + \frac{3}{5} + \frac{7}{10} + \frac{7}{5} =$

204) $\frac{4}{3} + \frac{5}{6} + \frac{11}{12} =$

214) $\frac{8}{3} + \frac{9}{4} + \frac{1}{2} + \frac{7}{12} =$

205) $\frac{7}{15} + \frac{9}{30} + \frac{3}{10} =$

215) $\frac{8}{5} + \frac{7}{4} + \frac{3}{2} + \frac{9}{10} =$

206) $\frac{3}{4} + \frac{7}{40} + \frac{9}{10} =$

216) $\frac{7}{5} + \frac{4}{7} + \frac{1}{2} + \frac{3}{70} =$

207) $\frac{2}{3} + \frac{5}{12} + \frac{9}{24} =$

217) $\frac{5}{12} + \frac{1}{24} + \frac{7}{48} + \frac{3}{4} =$

208) $\frac{5}{2} + \frac{7}{15} + \frac{8}{3} =$

218) $\frac{3}{5} + \frac{5}{3} + \frac{8}{15} + \frac{7}{30} =$

209) $\frac{3}{5} + \frac{6}{15} + \frac{7}{3} =$

219) $\frac{9}{3} + \frac{7}{2} + \frac{5}{6} + \frac{7}{18} =$

210) $\frac{12}{5} + \frac{1}{4} + \frac{3}{20} =$

220) $\frac{4}{15} + \frac{9}{30} + \frac{11}{45} + \frac{13}{60} =$

221) $\frac{3}{10} + \frac{7}{20} + \frac{11}{30} + \frac{13}{60} =$

222) $\frac{4}{7} + \frac{5}{14} + \frac{11}{21} + \frac{13}{42} =$

223) $\frac{4}{5} + \frac{6}{25} + \frac{11}{50} =$

224) $\frac{2}{3} + \frac{4}{25} + \frac{7}{15} + \frac{13}{75} =$

225) $\frac{3}{5} + \frac{1}{10} + \frac{4}{25} + \frac{13}{50} + \frac{15}{100} =$

226) $1-0=$

227) $2-0=$

228) $6-0=$

229) $8-0=$

230) $3-1=$

231) $4-1=$

241) $9-1=$

251) $23-01=$

261) $98-39=$

271) $888-539=$

232) $5-2=$

242) $7-3=$

252) $24-21=$

262) $15-08=$

272) $624-307=$

233) $2-1=$

243) $7-2=$

253) $28-15=$

263) $34-28=$

273) $586-329=$

234) $7-5=$

244) $5-4=$

254) $32-11=$

264) $73-57=$

274) $483-116=$

235) $8-6=$

245) $5-1=$

255) $34-03=$

265) $65-39=$

275) $567-239=$

236) $9-5=$

246) $11-10=$

256) $30-06=$

266) $235-106=$

276) $384-186=$

237) $8-3=$

247) $12-01=$

257) $50-23=$

267) $784-237=$

277) $694-369=$

238) $9-2=$

248) $14-02=$

258) $32-23=$

268) $965+239=$

278) $754-287=$

239) $6-2=$

249) $16-13=$

259) $43-34=$

269) $896-139=$

279) $236-168=$

240) $6-2=$

250) $18-15=$

260) $26-17=$

270) $678-429=$

280) $485-189=$

281)300-100=	291)860-364=	301)3894-2399=	311)5006-2989=
282)600-205=	292)780-288=	302)4865-1926=.	312)6007-2549=
283)806-509=	293)570-299=	303)9765-5879=	313)8008-3999=
284)603-128=	294)980-499=	304) 5587-3668=	314)6003-2998=
285)506-169=	295)190-096=	305)3638-1919=	315)5003-2896=
286)708-369=	296)3697-1698=	306)8000-1876=	316)68754-53826=
287)804-349=	297)5464-1478=	307)9000-0603=	317)96543-93829=
288)502-205=	298)7653-3796=	308)4000-1998=	318)46784-26899=
289) 610-017=	299)8965-2989=	309)7000-3987=	319)68345-28986=
290)930-159=	300)6896-2989=	310)5000-4894=	320)46004-45986=

321)600087-30498=	331)4.5-2.3=	341)3.0-1.9=
322)9000300-249898=	332)5.4-3.2=	342)5.7-1.8=
323)600705-199936=	333)6.8-2.3=	343)8.3-4.9=
324)650080-369488=	334)8.9-2.6=	344) 4.6-2.8=
325)87654321-12345678=	335)9.5-5.3=	345)2.4-1.6=
326)2.3-1.0=	336)6.7-2.8=	346)22.4-18.6=
327)4.5-2.2=	337)9.4-5.6=	347) 72.4-26.9=
328)7.4-0.1=	338)8.7-7.8=	348)28.4-18.8=
329)8.5-2.0=	339)6.0-5.6=	349)46.7-24.9=
330)9.6-8.0=	340)7.0-3.8=	350)70.7-48.9=

351)80.9-48.9=	361)34.64-21.86=	371)79.468-19.959=
352)60.7-39.8=	362)56.65-68=	372)48.735-19.246=
353)97.8-68.9=	363)47.31-18.46=	373)69.305-42.398=
354)16.0-06.3=	364)65.73-26.84=	374)46.603-17.599=
355)54.6-26.9=	365)53.63-39.75	375)38.643-18.728=

356) $58.70 - 53.86 =$

366) $37.645 - 23.789 =$

376) $6 - 5.78 =$

357) $94.70 - 25.79 =$

367) $98.705 - 23.708 =$

377) $69 - 3.69 =$

358) $76.87 - 73.99 =$

368) $46.372 - 16.789 =$

378) $75 - 8.46 =$

359) $58.07 - 18.78 =$

369) $93.700 - 18.806 =$

379) $70.14 - 3.28 =$

360) $89.06 - 69.9 =$

370) $57.630 - 26.698 =$

380) $13.14 =$

381) $745.32 - 32.784 =$

391) $(965) - (832 - 369) =$

382) $3.469 - 1 =$

392) $(532 - 216) - (296) =$

383) $9.687 - 5 =$

393) $(695 - 198) - (264) =$

384) $314.325 - 24.687 =$

394) $(888 - 399) - (473) =$

385) $512.786 - 8 =$

395) $(610 - 108) - (289) =$

386) $(465 - 347) - (32) =$

396) $(730) - (984 - 699) =$

387) $(679 - 198) - (257) =$

397) $(945) - (835 - 465) =$

388) $(789 - 192) - (320) =$

398) $(637) - (938 - 849) =$

389) $(679 - 198) - (257) =$

399) $(531) - (640 - 260) =$

390) $(965) - (832 - 369) =$

400) $(340) - (950 - 860) =$

401) $(7.65 - 3.46) - (0.35) =$

411) $(3000) - (2110 - 520.40) =$

402) $(9.48 - 3.26) - (2.87) =$

412) $(4520) - (1240.320 - 320.63) =$

403) $(12.63 - 03.49) - (2.87) =$

413) $(9678 - 3798) - (3269 - 1259) =$

404) $(120.48 - 17.99) - (25.79) =$

414) $(7357 - 1238) - (9364 - 8475) =$

405) $(524.412 - 150.916) - (110.312) =$

415) $(9465 - 2698) - (6786 - 4698) =$

406) $(416.309 - 116.415) - (78) =$

416) $(469.57 - 12.13) - (14.15 - 2.16) =$

407) $(9000 - 835.216) - (3000) =$

417) $(139.12) - (12.11 - 5) =$

408) $(1415 - 216.312) - (110.210) =$

418) $(784.35 - 57.6) - (358.69 - 58) =$

409) $(820 - 230.40) - (314.4) =$

419) $(967.369 - 432.3469) - (3.394 - 2.698) =$

410)(132-0.32)-(-1)=

420)(4325.32-87.45)-(637.34-28.52)=

421)(596.78-.34.99)-(356.20-46.87)=

431)4- $\frac{6}{5}$ =

422)(846.2-9.456)-(896.37-794.3)=

432)12- $\frac{6}{7}$ =

423)(589.3-19.87)-(249.02-65)=

433)15- $\frac{12}{5}$ =

424)(157.12-96.12)-(389.12-382.14)=

434)28 - $\frac{3}{8}$ =

425)(1000-999.9)-(1000-9999.9)=

435)16- $\frac{3}{7}$ =

426)1- $\frac{1}{2}$ =

436) $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{2}$ =

427)2- $\frac{1}{2}$ =

437) $\frac{3}{2}$ - $\frac{1}{2}$ =

428)5- $\frac{1}{3}$ =

438) $\frac{5}{4}$ - $\frac{3}{4}$ =

429)3- $\frac{1}{3}$ =

439) $\frac{4}{3}$ - $\frac{2}{3}$ =

430)3- $\frac{3}{2}$ =

440) $\frac{4}{5}$ - $\frac{2}{5}$ =

441) $\frac{4}{3}$ - $\frac{2}{3}$ + $\frac{1}{3}$ =

451) $\frac{3}{2}$ - $\frac{2}{10}$ =

442) $\frac{8}{2}$ - $\frac{1}{2-2}$ - $\frac{4}{2}$ =

452) $\frac{3}{5}$ - $\frac{2}{10}$ =

443) $\frac{8}{3}$ - $\frac{2}{3}$ - $\frac{1}{3}$ - $\frac{4}{3}$ =

453) $\frac{4}{3}$ - $\frac{1}{6}$ =

444) $\frac{3}{2}$ - $\frac{4}{3}$ =

454) $\frac{3}{2}$ - $\frac{2}{3}$ - $\frac{1}{5}$ =

445) $\frac{8}{3}$ - $\frac{3}{2}$ =

455) $\frac{9}{5}$ - $\frac{7}{10}$ - $\frac{3}{10}$ =

446) $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{5}$ +

456) $\frac{7}{5}$ - $\frac{5}{7}$ - $\frac{3}{14}$ =

447) $\frac{3}{5}$ - $\frac{3}{7}$ =

457) $\frac{4}{3}$ - $\frac{2}{15}$ - $\frac{1}{12}$ =

448) $\frac{4}{3}$ - $\frac{3}{5}$ =

458) $\frac{3}{2}$ - $\frac{1}{6}$ - $\frac{5}{12}$ =

449) $\frac{9}{2}$ - $\frac{4}{7}$ =

459) $\frac{7}{3}$ - $\frac{6}{15}$ - $\frac{3}{5}$ =

450) $\frac{6}{5}$ - $\frac{3}{10}$ =

460) $\frac{15}{4}$ - $\frac{12}{5}$ - $\frac{3}{20}$ =

461) $\frac{9}{10}$ - $\frac{7}{80}$ - $\frac{3}{4}$ =

471) $\frac{6}{5}$ + $\frac{7}{15}$ + $\frac{11}{30}$ + $\frac{13}{10}$ =

462) $\frac{5}{2} - \frac{7}{15} - \frac{3}{8} =$

463) $\frac{2}{3} - \frac{5}{12} - \frac{1}{24} =$

464) $\frac{5}{8} - \frac{7}{60} - \frac{3}{20} =$

465) $\frac{7}{13} - \frac{11}{26} - \frac{5}{78} =$

466) $\frac{8}{11} - \frac{4}{33} - \frac{3}{22} =$

467) $\frac{5}{7} - \frac{6}{11} - \frac{3}{77} =$

468) $\frac{17}{15} - \frac{2}{3} - \frac{11}{60} =$

469) $\frac{3}{2} - \frac{4}{3} - \frac{5}{6} - \frac{7}{3} =$

470) $\frac{9}{4} - \frac{4}{3} - \frac{5}{12} - \frac{7}{24} =$

481) $5\frac{2}{9} - 7\frac{5}{9} =$

482) $3\frac{6}{22} - 2\frac{3}{11} =$

483) $9\frac{2}{9} - 3\frac{4}{7} =$

484) $5\frac{3}{8} - 7\frac{7}{12} - 3\frac{4}{7} =$

485) $3\frac{3}{2} - 8\frac{7}{6} - 4\frac{5}{4} =$

486) $5\frac{7}{6} - 3\frac{2}{3} - 4\frac{3}{2} =$

487) $3\frac{5}{12} - 8\frac{7}{6} - 2\frac{3}{4} =$

488) $7\frac{3}{10} - 9\frac{7}{5} =$

489) $11\frac{3}{8} - 12\frac{5}{4} =$

490) $6\frac{3}{4} - 7\frac{5}{2} + 4\frac{2}{3} =$

472) $\frac{9}{16} + \frac{3}{8} + \frac{5}{24} =$

473) $4\frac{7}{2} - 3\frac{5}{2} =$

474) $9\frac{4}{3} - \frac{7}{3} - 2 =$

475) $8\frac{5}{3} - \frac{6}{5} =$

476) $3\frac{1}{3} - 2\frac{1}{3} =$

477) $5\frac{4}{7} - 2\frac{3}{2} =$

478) $\frac{4}{5} + \frac{8}{15} + \frac{15}{30} + \frac{10}{10} =$

479) $\frac{4}{2} - \frac{6}{15} - \frac{2}{8} =$

480) $\frac{9}{3} - \frac{8}{15} - \frac{2}{5} =$

491) $9\frac{4}{3} - 8\frac{2}{5} - 7\frac{4}{15} =$

492) $4\frac{3}{8} - 5\frac{5}{4} - 2\frac{3}{16} =$

493) $6\frac{3}{10} - 7\frac{9}{20} - 3\frac{11}{30} =$

494) $11\frac{11}{5} - 12\frac{9}{10} - 13\frac{7}{20} =$

495) $12\frac{4}{13} - 7\frac{7}{26} - 3\frac{4}{39} =$

496) $9\frac{5}{2} - 8\frac{7}{4} - 7\frac{5}{6} - 7\frac{8}{3} =$

497) $7\frac{8}{2} - 5\frac{3}{5} - 6\frac{4}{3} - 7\frac{7}{6} =$

498) $9\frac{8}{9} - 4\frac{7}{12} - 5\frac{8}{36} - 3\frac{5}{6} =$

499) $6\frac{3}{2} + 4\frac{7}{3} - 8\frac{4}{9} - 3\frac{2}{3} =$

500) $\frac{1}{3} - 9\frac{1}{4} - 8\frac{21}{2} + 5\frac{7}{6} =$