



Thank you for downloading this printable from The Art Kit

FOR EVEN MORE COLORING PAGES, PRINTABLES, AND ACTIVITIES FOR KIDS,  
PLEASE VISIT OUR BLOG  
[WWW.THEARTKITBLOG.COM](http://WWW.THEARTKITBLOG.COM)

WE ALSO HAVE A SHOP PACKED FULL OF FUN LEARNING ACTIVITIES  
[WWW.ETSY.COM/SHOP/THEARTKIT](http://WWW.ETSY.COM/SHOP/THEARTKIT)

WE'D LOVE TO HAVE YOU JOIN OUR NEWSLETTER FOR EXCLUSIVE OFFERS AND  
THOUSANDS OF FREEBIES  
[WWW.THEARTKITBLOG.COM/FREE-PRINTABLES](http://WWW.THEARTKITBLOG.COM/FREE-PRINTABLES)

YOU CAN ALSO FIND US ON

FACEBOOK - PINTEREST - YOUTUBE - INSTAGRAM - TWITTER

*A look inside our free resource library*





Hi, I'm Dana - mom to four little ones who love arts and crafts, imaginative play, baking, making messes, and having fun!

With an educational background in digital media design, I have enjoyed creating fun and educational printables for families since 2014.



Facebook: [www.facebook.com/theartkit](http://www.facebook.com/theartkit)

Instagram: [@theartkit](https://www.instagram.com/theartkit)

Blog: [www.theartkitblog.com](http://www.theartkitblog.com)

*This coupon is good for:*

**20% OFF**

**The Art Kit's PDF collection**

**Enter coupon code: PRINTABLEFUN20 at checkout at:  
[www.theartkitblog.com/shop](http://www.theartkitblog.com/shop).**



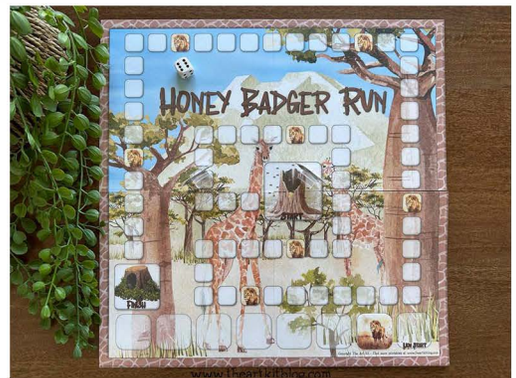


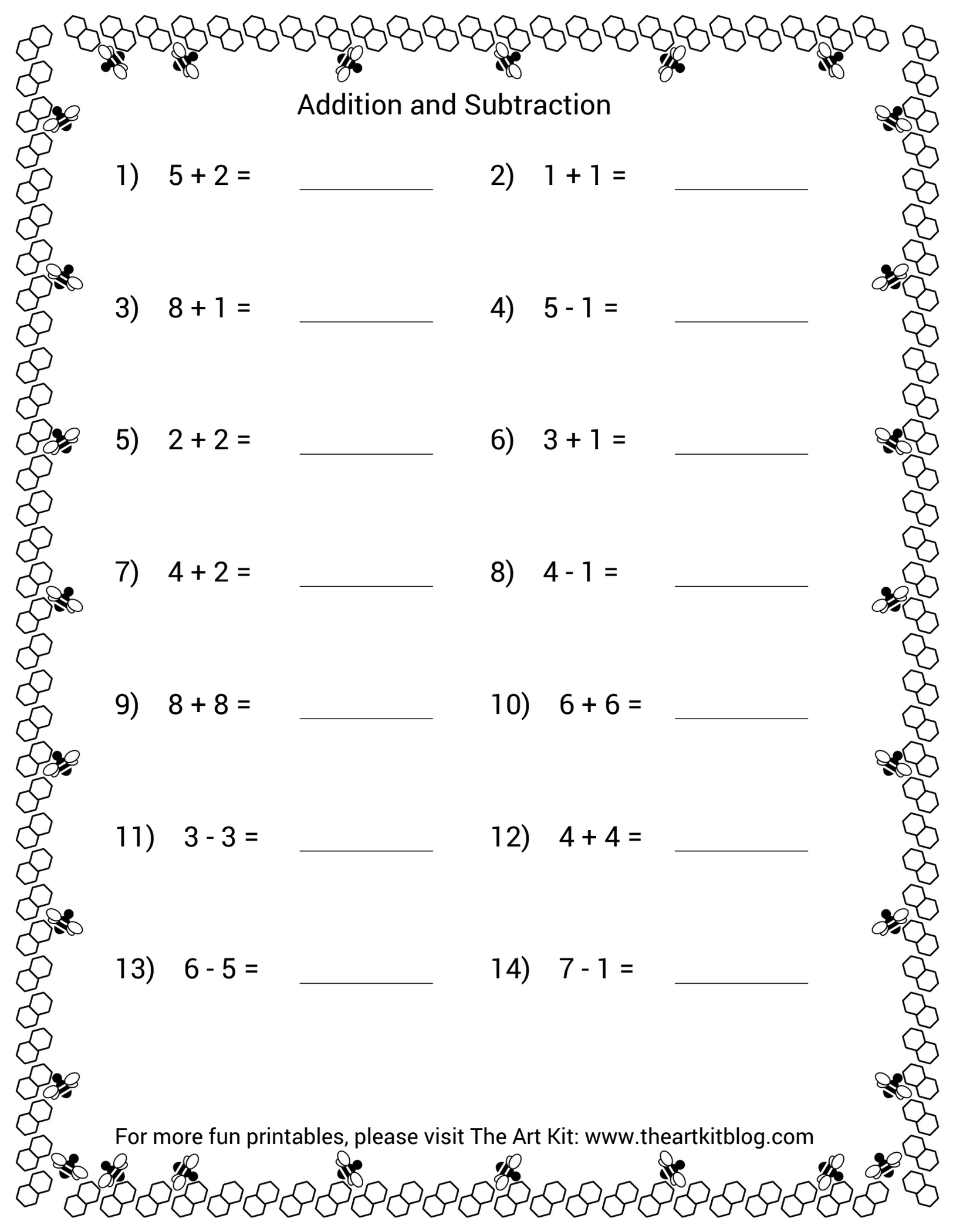
WANT MORE GAMES?

VISIT OUR BLOG FOR MORE  
FUN PRINTABLES!

VISIT OUR SHOP FOR MORE  
GAMES YOU'LL LOVE!

*Click here to purchase our  
recommended game supplies!*





## Addition and Subtraction

1)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_

2)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_

3)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

4)  $5 - 1 =$  \_\_\_\_\_

5)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_

7)  $4 + 2 =$  \_\_\_\_\_

8)  $4 - 1 =$  \_\_\_\_\_

9)  $8 + 8 =$  \_\_\_\_\_

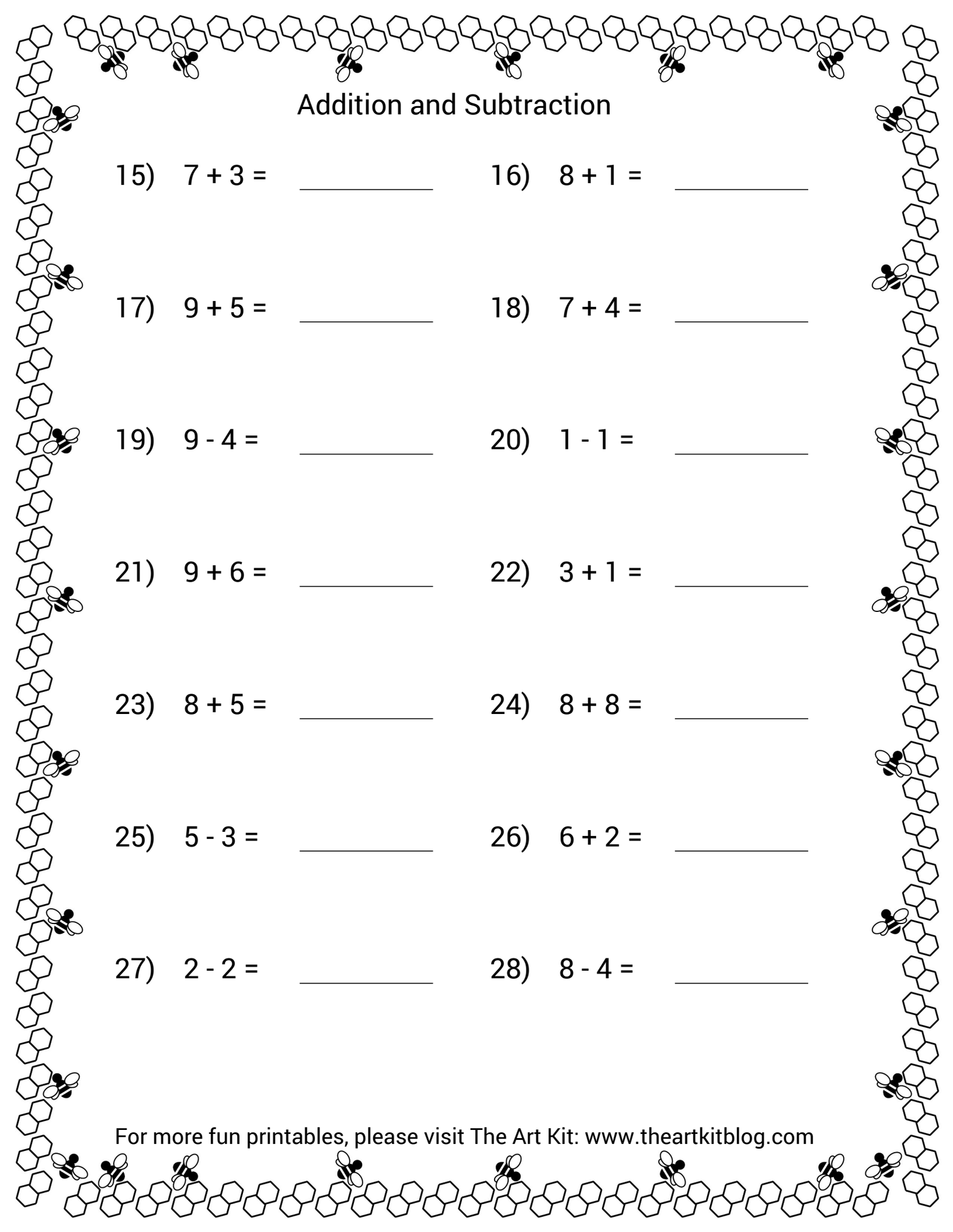
10)  $6 + 6 =$  \_\_\_\_\_

11)  $3 - 3 =$  \_\_\_\_\_

12)  $4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

13)  $6 - 5 =$  \_\_\_\_\_

14)  $7 - 1 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

15)  $7 + 3 =$  \_\_\_\_\_

16)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

17)  $9 + 5 =$  \_\_\_\_\_

18)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

19)  $9 - 4 =$  \_\_\_\_\_

20)  $1 - 1 =$  \_\_\_\_\_

21)  $9 + 6 =$  \_\_\_\_\_

22)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_

23)  $8 + 5 =$  \_\_\_\_\_

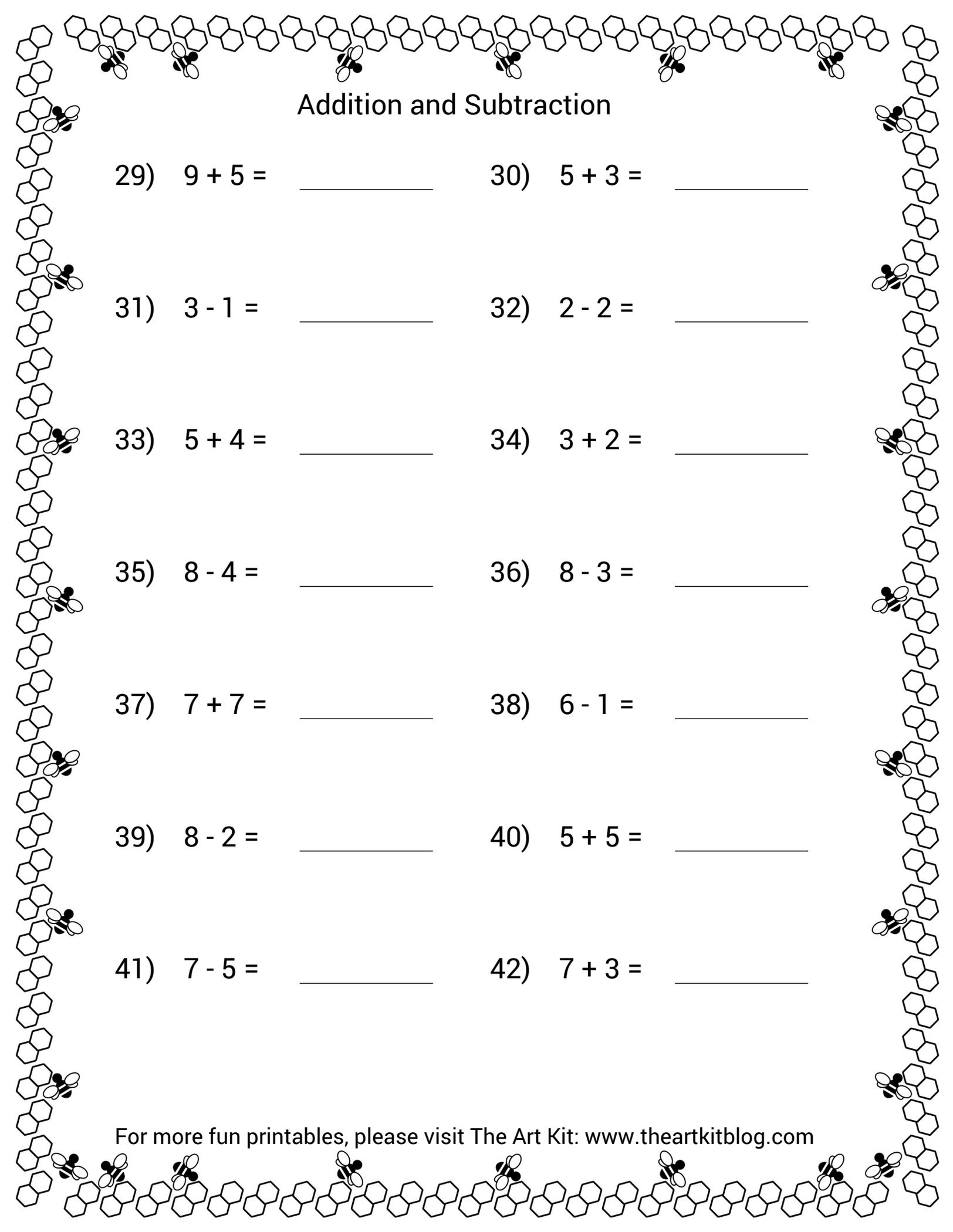
24)  $8 + 8 =$  \_\_\_\_\_

25)  $5 - 3 =$  \_\_\_\_\_

26)  $6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

27)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

28)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

29)  $9 + 5 =$  \_\_\_\_\_

30)  $5 + 3 =$  \_\_\_\_\_

31)  $3 - 1 =$  \_\_\_\_\_

32)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

33)  $5 + 4 =$  \_\_\_\_\_

34)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

35)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_

36)  $8 - 3 =$  \_\_\_\_\_

37)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_

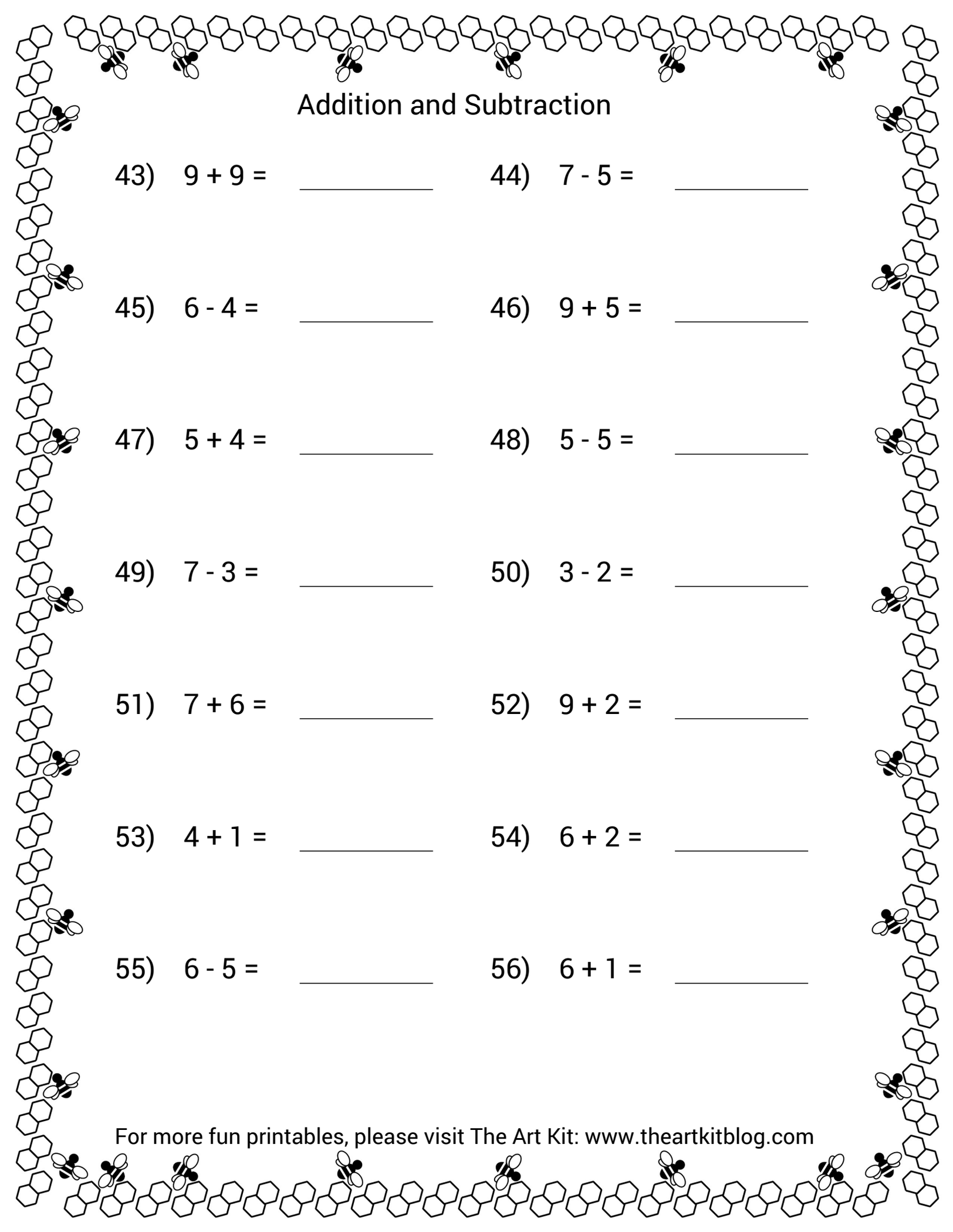
38)  $6 - 1 =$  \_\_\_\_\_

39)  $8 - 2 =$  \_\_\_\_\_

40)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_

41)  $7 - 5 =$  \_\_\_\_\_

42)  $7 + 3 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

43)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_

44)  $7 - 5 =$  \_\_\_\_\_

45)  $6 - 4 =$  \_\_\_\_\_

46)  $9 + 5 =$  \_\_\_\_\_

47)  $5 + 4 =$  \_\_\_\_\_

48)  $5 - 5 =$  \_\_\_\_\_

49)  $7 - 3 =$  \_\_\_\_\_

50)  $3 - 2 =$  \_\_\_\_\_

51)  $7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

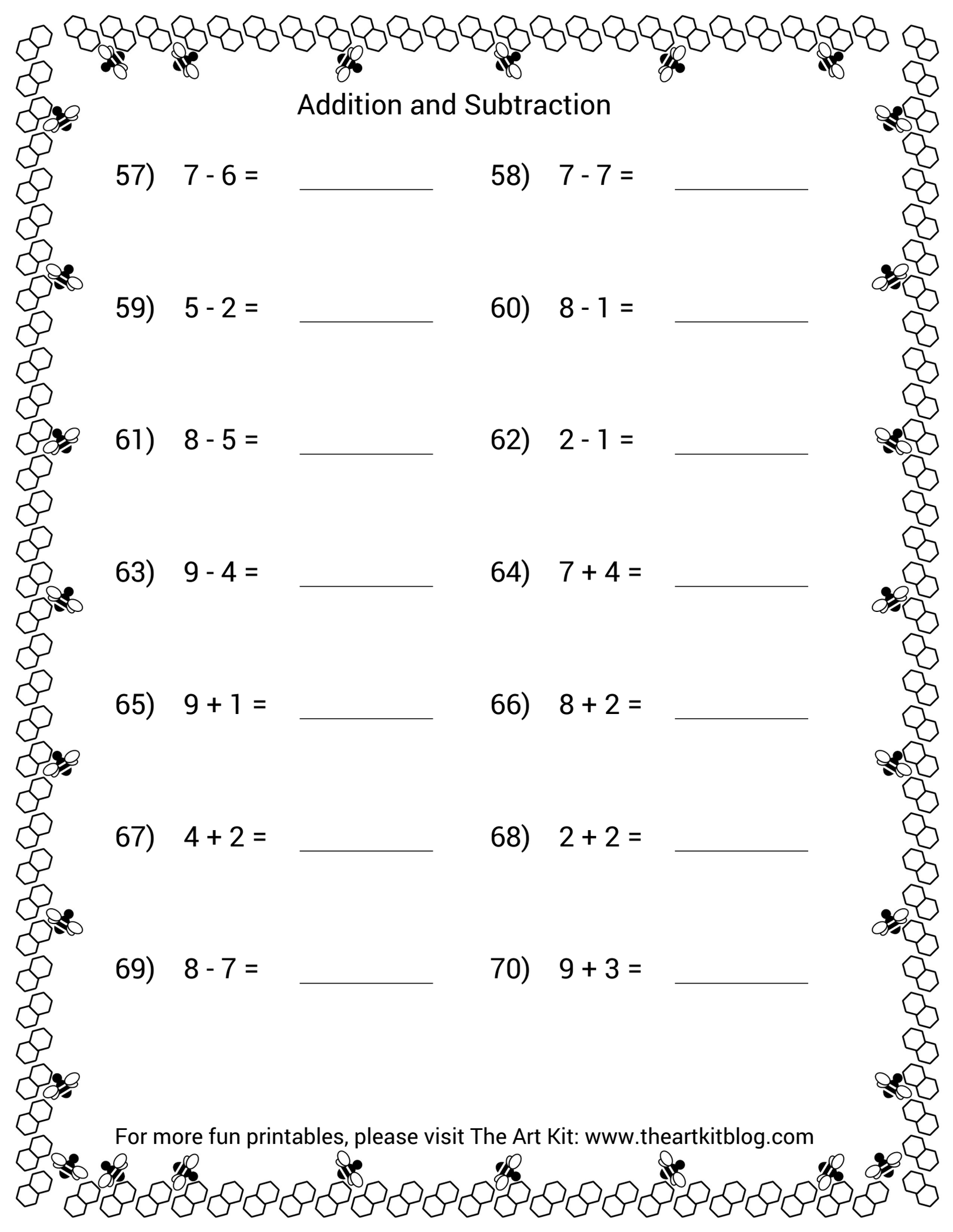
52)  $9 + 2 =$  \_\_\_\_\_

53)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_

54)  $6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

55)  $6 - 5 =$  \_\_\_\_\_

56)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

57)  $7 - 6 =$  \_\_\_\_\_

58)  $7 - 7 =$  \_\_\_\_\_

59)  $5 - 2 =$  \_\_\_\_\_

60)  $8 - 1 =$  \_\_\_\_\_

61)  $8 - 5 =$  \_\_\_\_\_

62)  $2 - 1 =$  \_\_\_\_\_

63)  $9 - 4 =$  \_\_\_\_\_

64)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

65)  $9 + 1 =$  \_\_\_\_\_

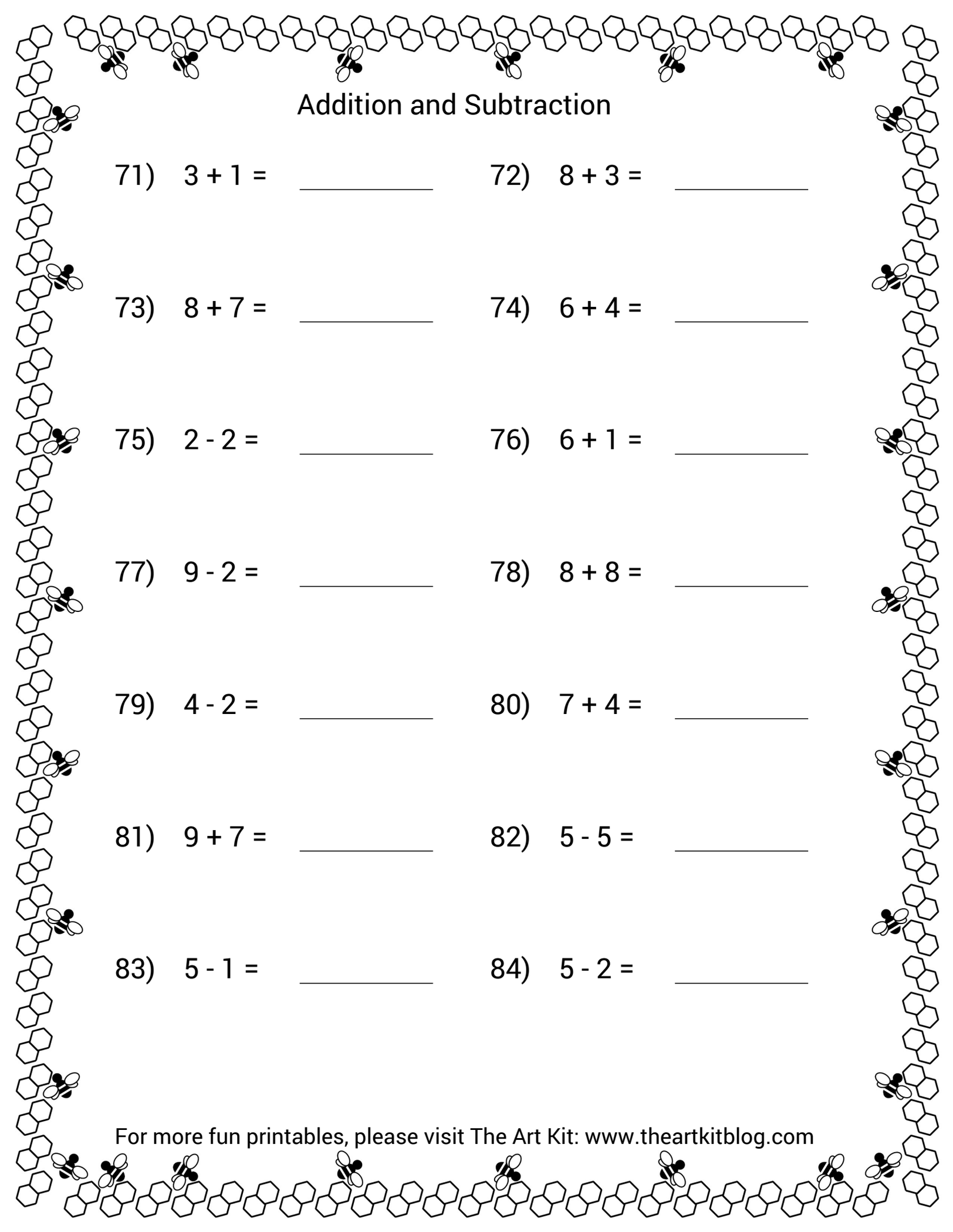
66)  $8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

67)  $4 + 2 =$  \_\_\_\_\_

68)  $2 + 2 =$  \_\_\_\_\_

69)  $8 - 7 =$  \_\_\_\_\_

70)  $9 + 3 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

71)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_

72)  $8 + 3 =$  \_\_\_\_\_

73)  $8 + 7 =$  \_\_\_\_\_

74)  $6 + 4 =$  \_\_\_\_\_

75)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

76)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_

77)  $9 - 2 =$  \_\_\_\_\_

78)  $8 + 8 =$  \_\_\_\_\_

79)  $4 - 2 =$  \_\_\_\_\_

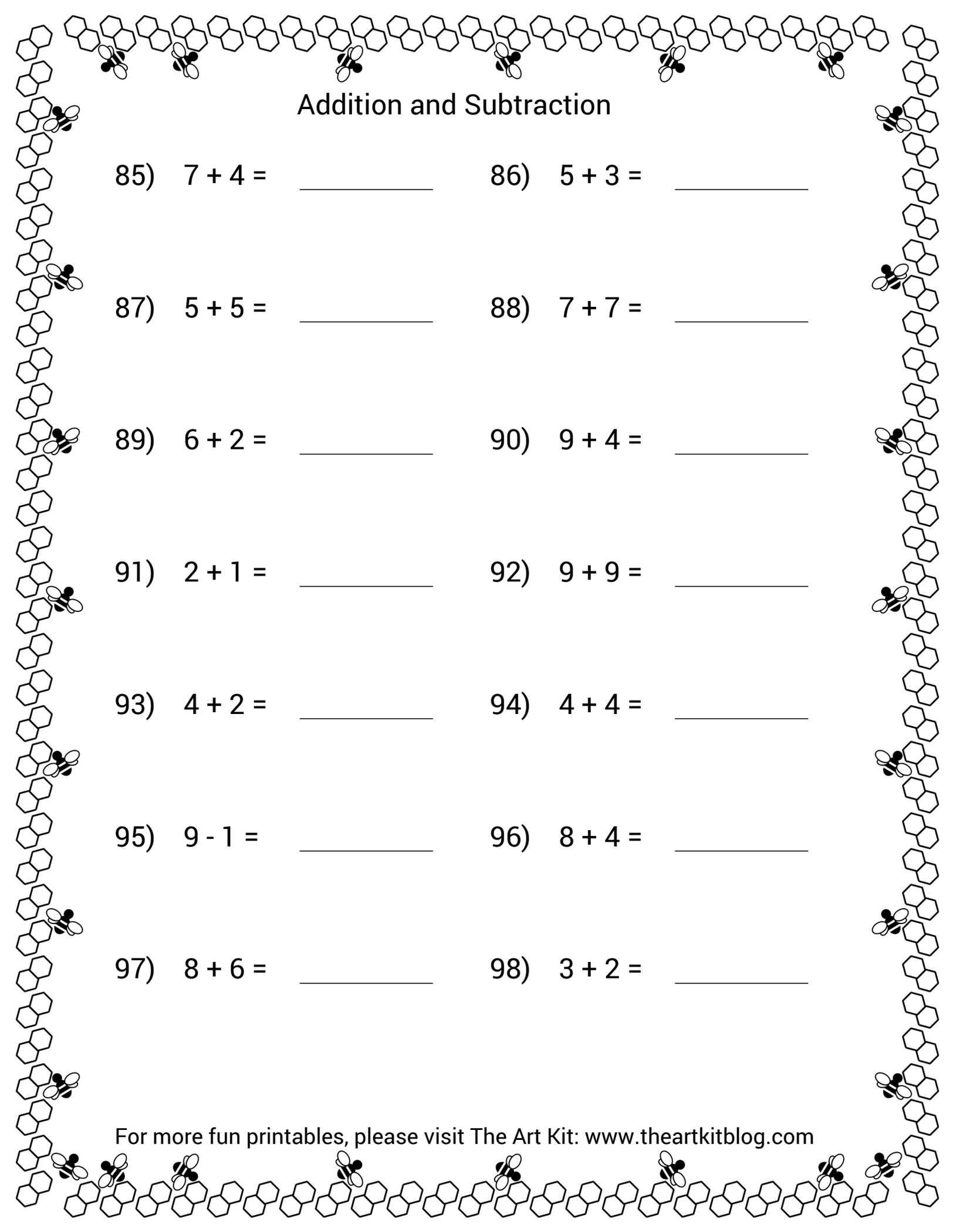
80)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

81)  $9 + 7 =$  \_\_\_\_\_

82)  $5 - 5 =$  \_\_\_\_\_

83)  $5 - 1 =$  \_\_\_\_\_

84)  $5 - 2 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

85)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

86)  $5 + 3 =$  \_\_\_\_\_

87)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_

88)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_

89)  $6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

90)  $9 + 4 =$  \_\_\_\_\_

91)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_

92)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_

93)  $4 + 2 =$  \_\_\_\_\_

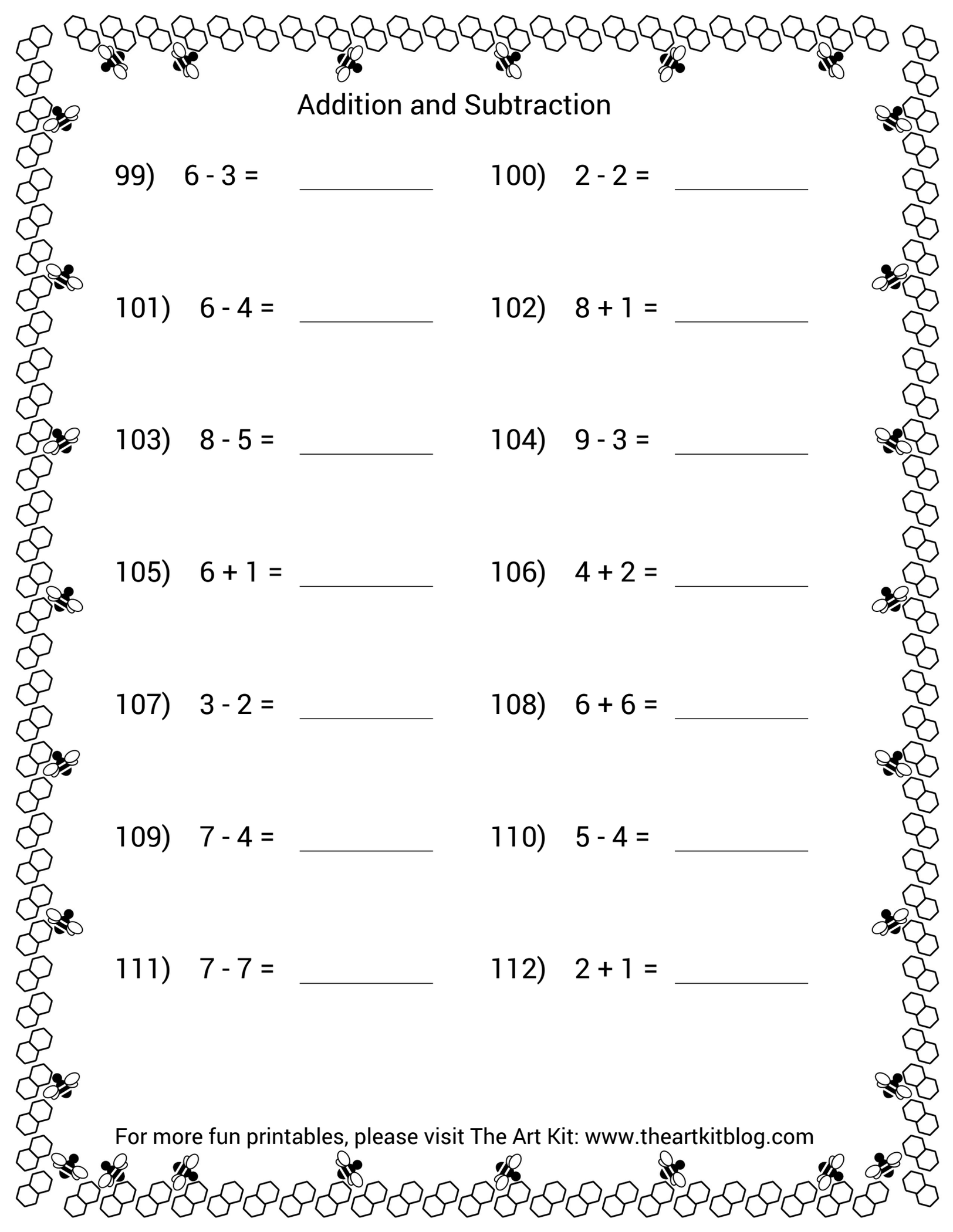
94)  $4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

95)  $9 - 1 =$  \_\_\_\_\_

96)  $8 + 4 =$  \_\_\_\_\_

97)  $8 + 6 =$  \_\_\_\_\_

98)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

99)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_

100)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

101)  $6 - 4 =$  \_\_\_\_\_

102)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

103)  $8 - 5 =$  \_\_\_\_\_

104)  $9 - 3 =$  \_\_\_\_\_

105)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_

106)  $4 + 2 =$  \_\_\_\_\_

107)  $3 - 2 =$  \_\_\_\_\_

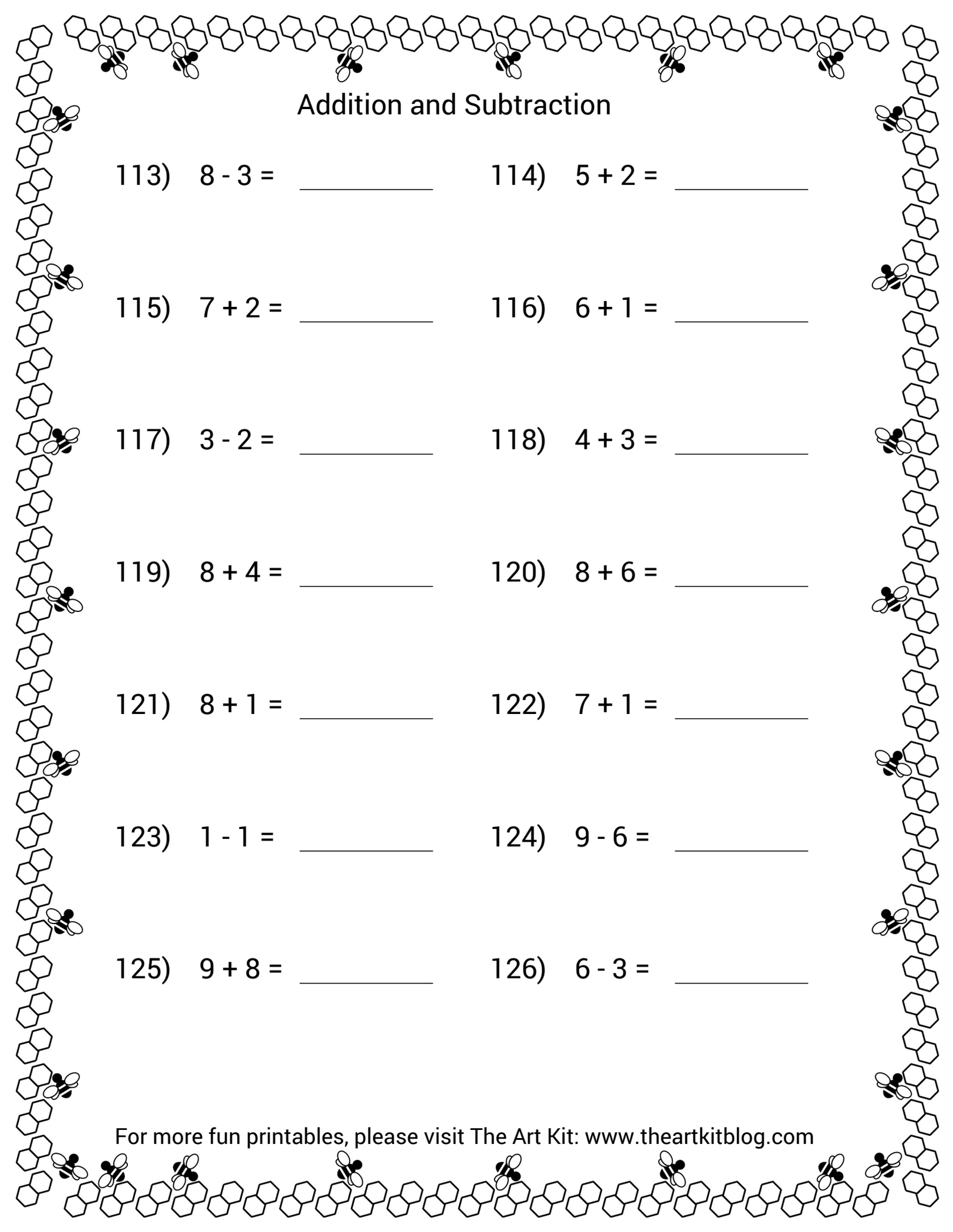
108)  $6 + 6 =$  \_\_\_\_\_

109)  $7 - 4 =$  \_\_\_\_\_

110)  $5 - 4 =$  \_\_\_\_\_

111)  $7 - 7 =$  \_\_\_\_\_

112)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

113)  $8 - 3 =$  \_\_\_\_\_

114)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_

115)  $7 + 2 =$  \_\_\_\_\_

116)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_

117)  $3 - 2 =$  \_\_\_\_\_

118)  $4 + 3 =$  \_\_\_\_\_

119)  $8 + 4 =$  \_\_\_\_\_

120)  $8 + 6 =$  \_\_\_\_\_

121)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

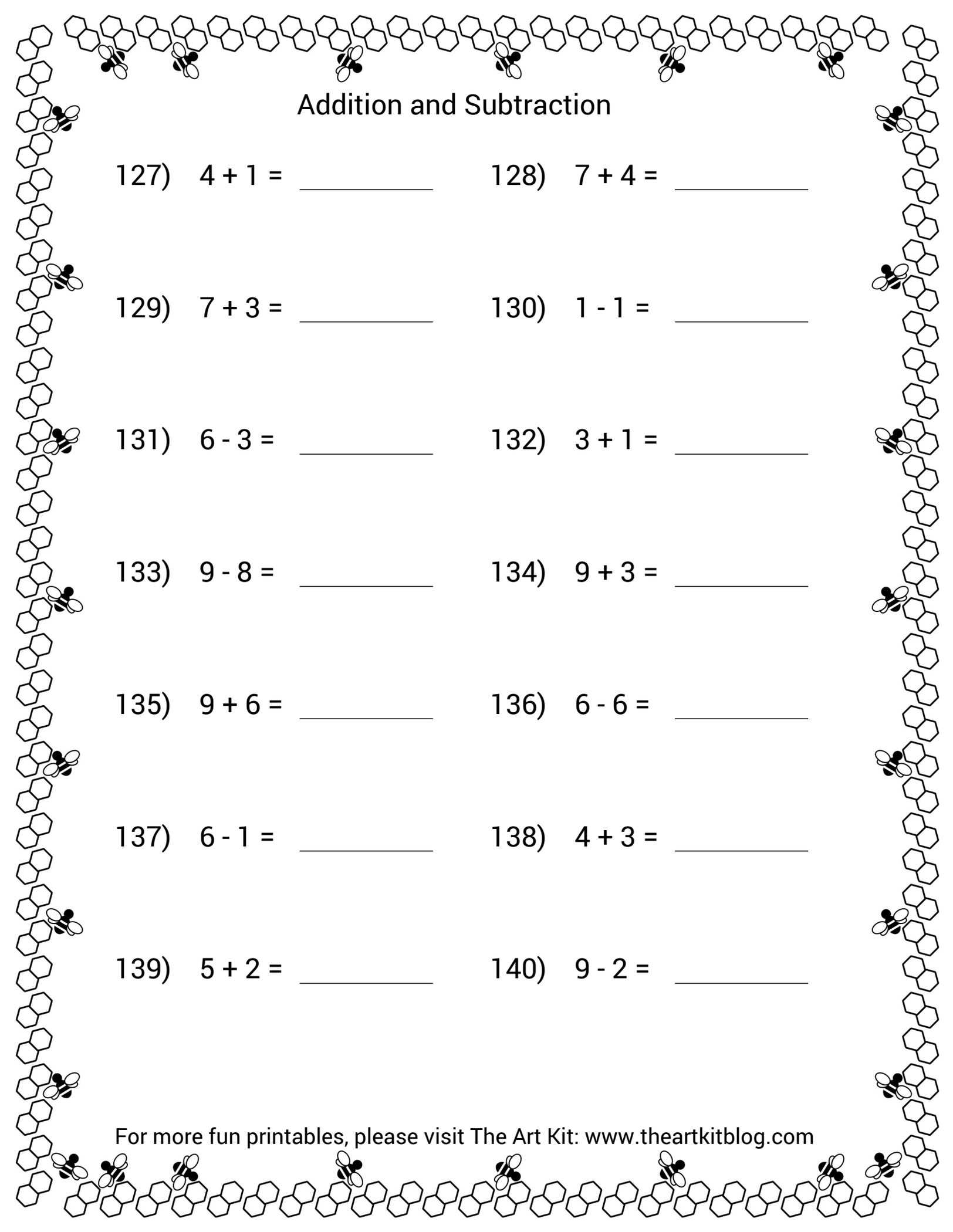
122)  $7 + 1 =$  \_\_\_\_\_

123)  $1 - 1 =$  \_\_\_\_\_

124)  $9 - 6 =$  \_\_\_\_\_

125)  $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_

126)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

127)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_

128)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

129)  $7 + 3 =$  \_\_\_\_\_

130)  $1 - 1 =$  \_\_\_\_\_

131)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_

132)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_

133)  $9 - 8 =$  \_\_\_\_\_

134)  $9 + 3 =$  \_\_\_\_\_

135)  $9 + 6 =$  \_\_\_\_\_

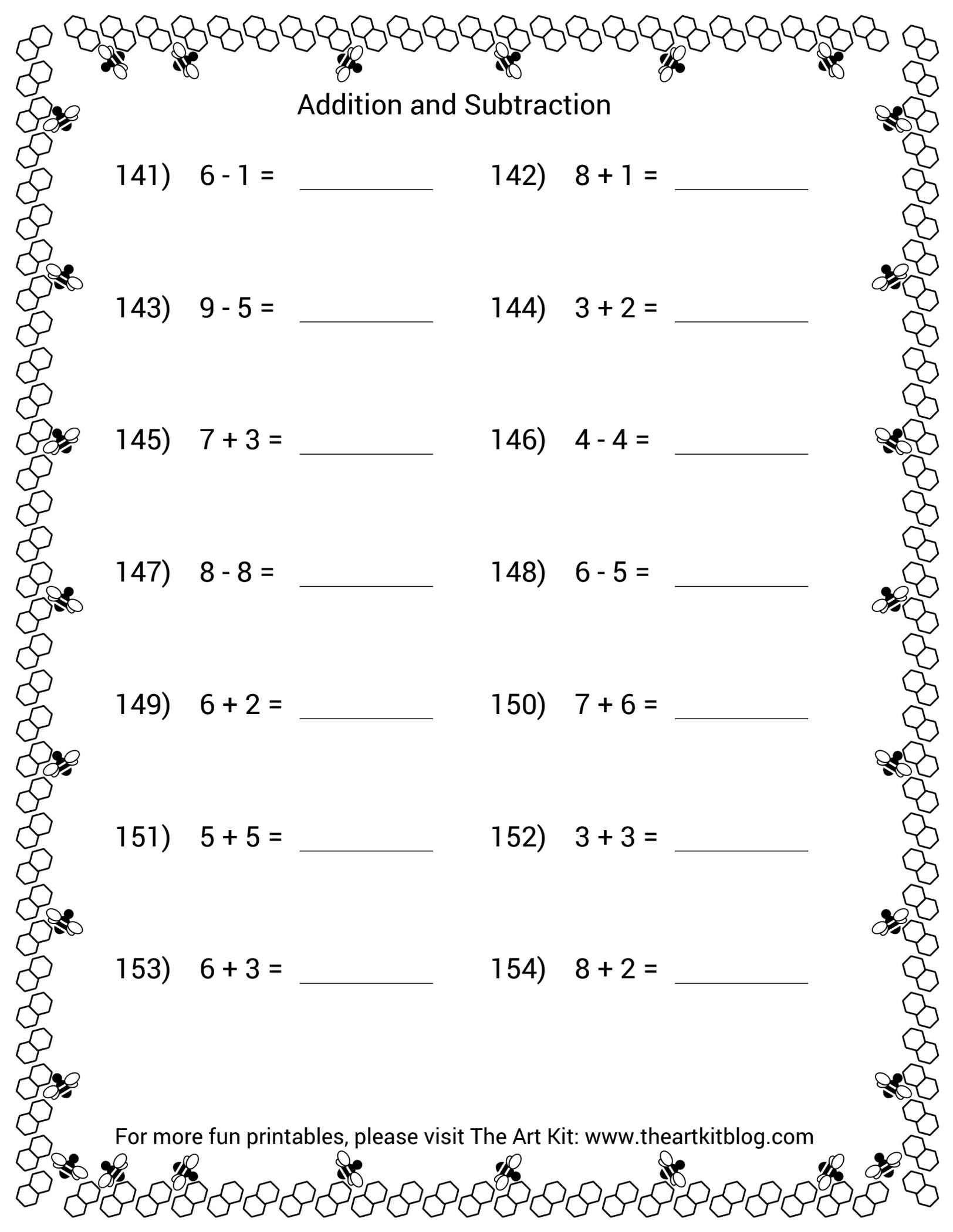
136)  $6 - 6 =$  \_\_\_\_\_

137)  $6 - 1 =$  \_\_\_\_\_

138)  $4 + 3 =$  \_\_\_\_\_

139)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_

140)  $9 - 2 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

141)  $6 - 1 =$  \_\_\_\_\_

142)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

143)  $9 - 5 =$  \_\_\_\_\_

144)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

145)  $7 + 3 =$  \_\_\_\_\_

146)  $4 - 4 =$  \_\_\_\_\_

147)  $8 - 8 =$  \_\_\_\_\_

148)  $6 - 5 =$  \_\_\_\_\_

149)  $6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

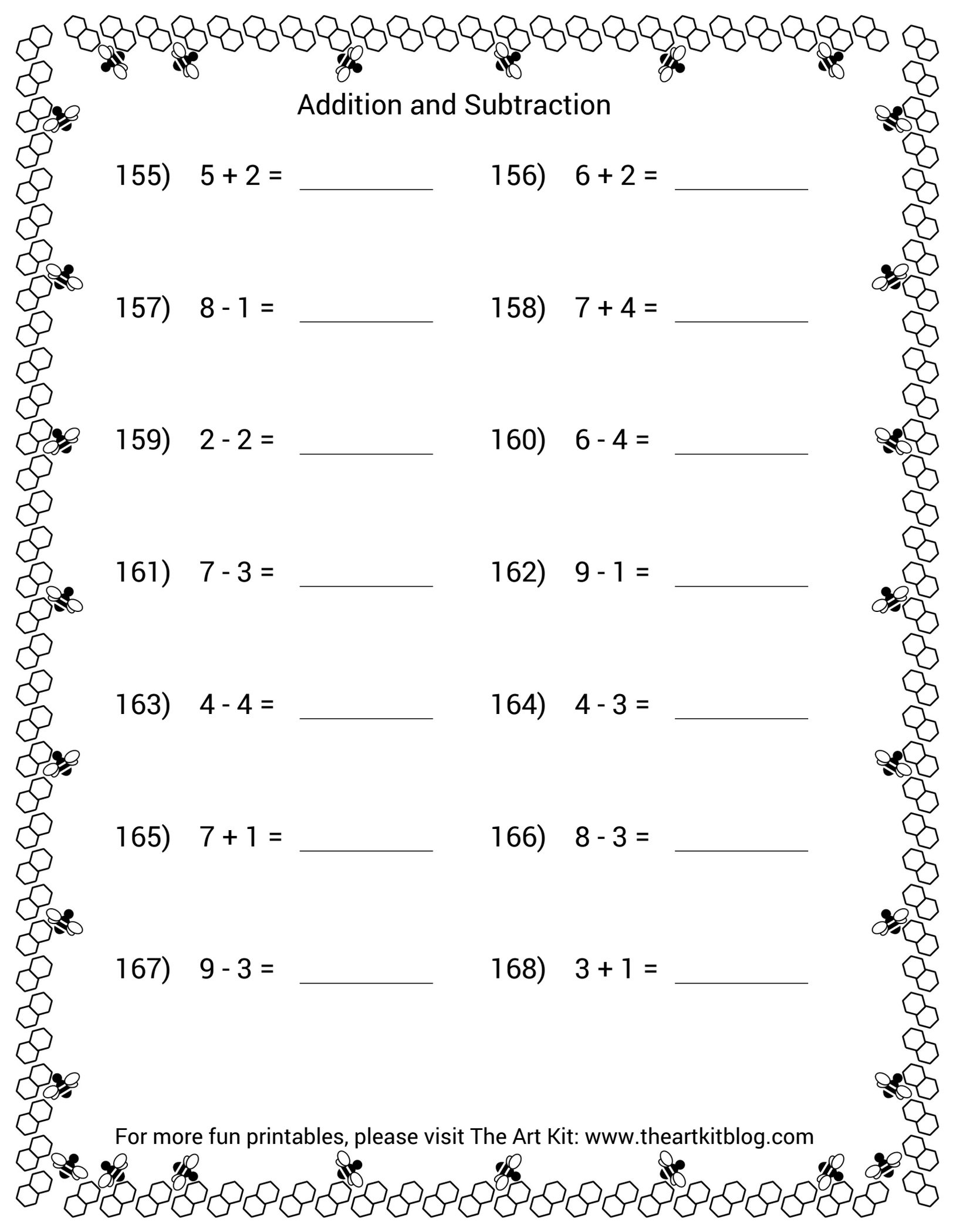
150)  $7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

151)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_

152)  $3 + 3 =$  \_\_\_\_\_

153)  $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

154)  $8 + 2 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

155)  $5 + 2 =$  \_\_\_\_\_

156)  $6 + 2 =$  \_\_\_\_\_

157)  $8 - 1 =$  \_\_\_\_\_

158)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

159)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

160)  $6 - 4 =$  \_\_\_\_\_

161)  $7 - 3 =$  \_\_\_\_\_

162)  $9 - 1 =$  \_\_\_\_\_

163)  $4 - 4 =$  \_\_\_\_\_

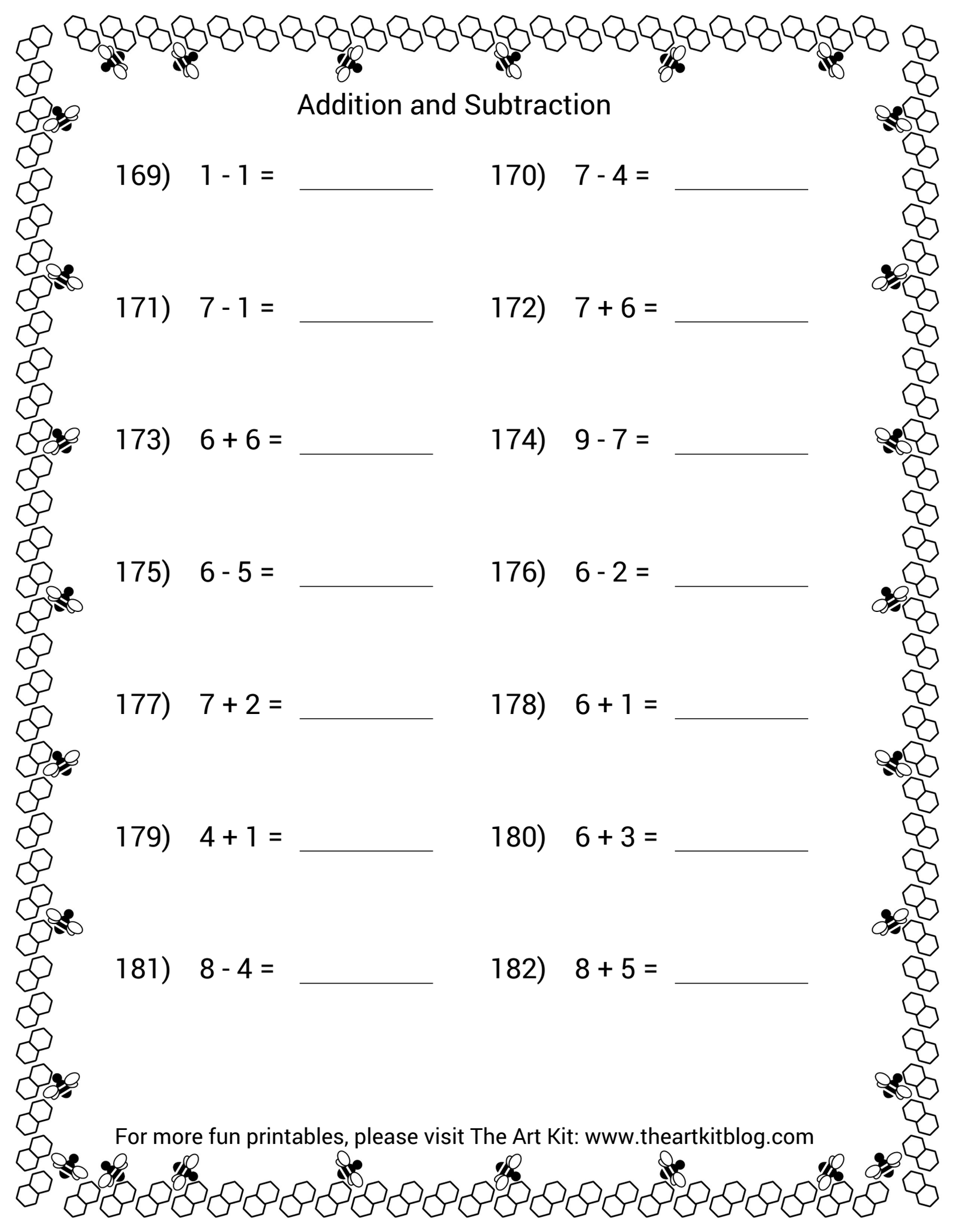
164)  $4 - 3 =$  \_\_\_\_\_

165)  $7 + 1 =$  \_\_\_\_\_

166)  $8 - 3 =$  \_\_\_\_\_

167)  $9 - 3 =$  \_\_\_\_\_

168)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

169)  $1 - 1 =$  \_\_\_\_\_

170)  $7 - 4 =$  \_\_\_\_\_

171)  $7 - 1 =$  \_\_\_\_\_

172)  $7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

173)  $6 + 6 =$  \_\_\_\_\_

174)  $9 - 7 =$  \_\_\_\_\_

175)  $6 - 5 =$  \_\_\_\_\_

176)  $6 - 2 =$  \_\_\_\_\_

177)  $7 + 2 =$  \_\_\_\_\_

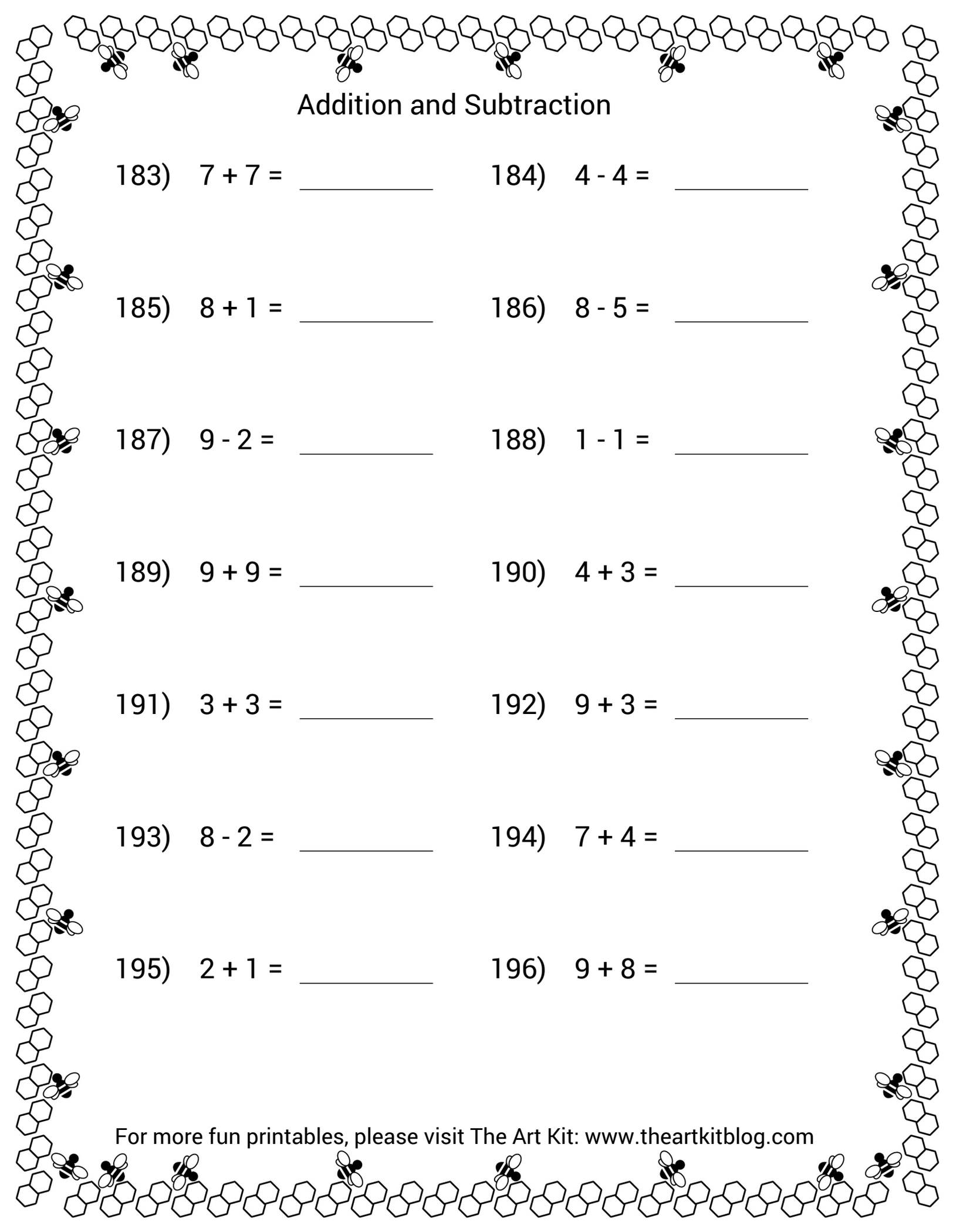
178)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_

179)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_

180)  $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

181)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_

182)  $8 + 5 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

183)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_

184)  $4 - 4 =$  \_\_\_\_\_

185)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

186)  $8 - 5 =$  \_\_\_\_\_

187)  $9 - 2 =$  \_\_\_\_\_

188)  $1 - 1 =$  \_\_\_\_\_

189)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_

190)  $4 + 3 =$  \_\_\_\_\_

191)  $3 + 3 =$  \_\_\_\_\_

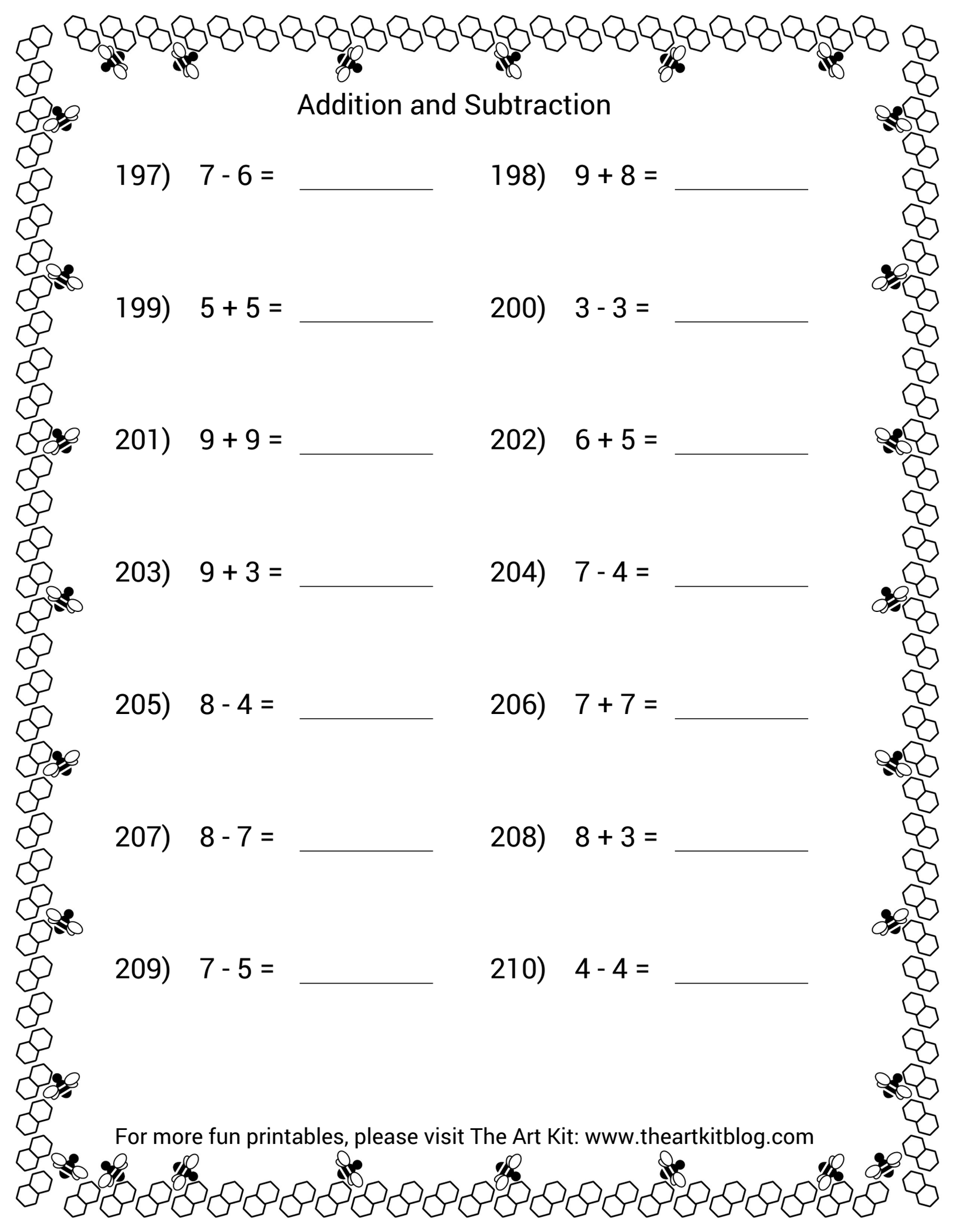
192)  $9 + 3 =$  \_\_\_\_\_

193)  $8 - 2 =$  \_\_\_\_\_

194)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

195)  $2 + 1 =$  \_\_\_\_\_

196)  $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

197)  $7 - 6 =$  \_\_\_\_\_

198)  $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_

199)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_

200)  $3 - 3 =$  \_\_\_\_\_

201)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_

202)  $6 + 5 =$  \_\_\_\_\_

203)  $9 + 3 =$  \_\_\_\_\_

204)  $7 - 4 =$  \_\_\_\_\_

205)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_

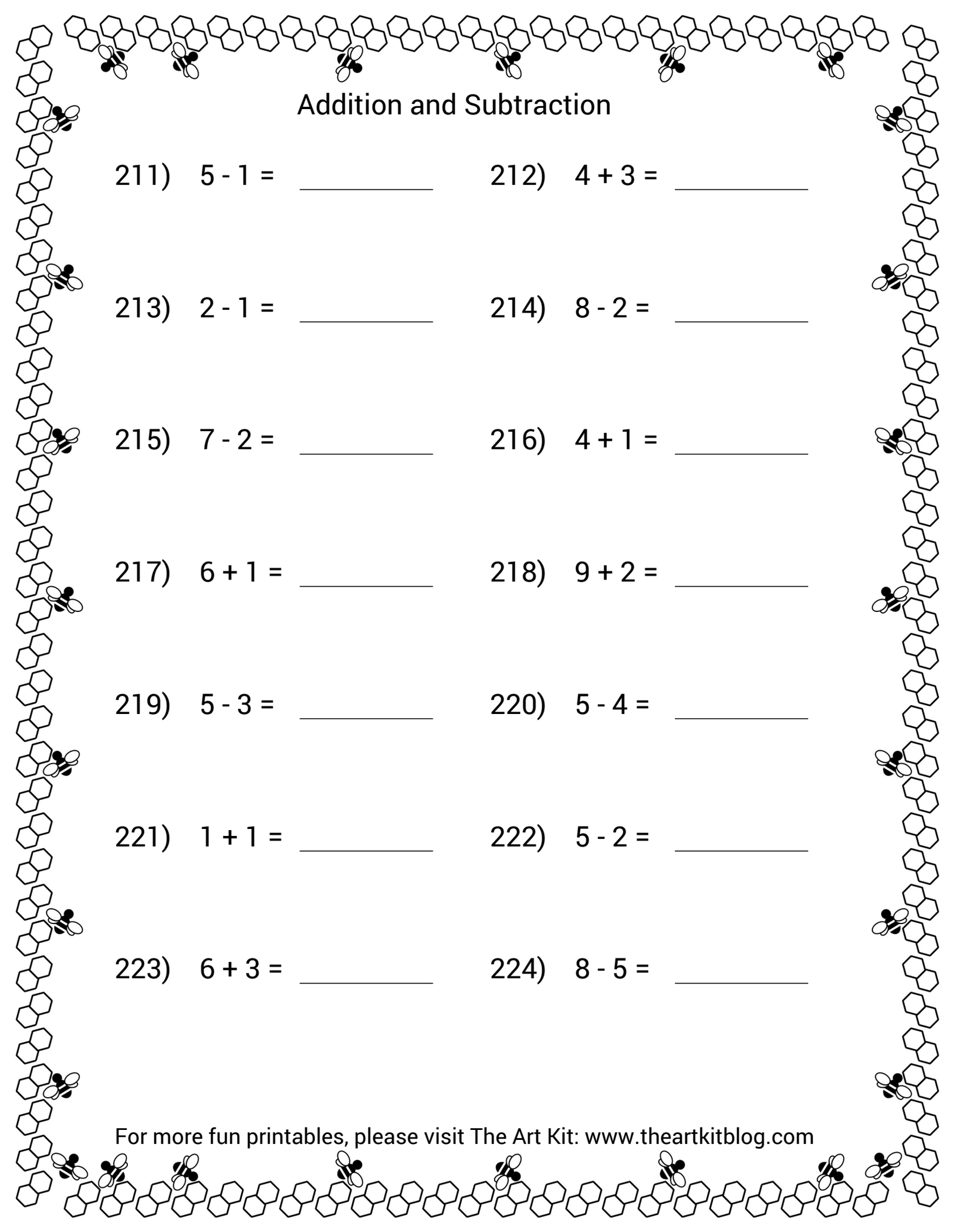
206)  $7 + 7 =$  \_\_\_\_\_

207)  $8 - 7 =$  \_\_\_\_\_

208)  $8 + 3 =$  \_\_\_\_\_

209)  $7 - 5 =$  \_\_\_\_\_

210)  $4 - 4 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

211)  $5 - 1 =$  \_\_\_\_\_

212)  $4 + 3 =$  \_\_\_\_\_

213)  $2 - 1 =$  \_\_\_\_\_

214)  $8 - 2 =$  \_\_\_\_\_

215)  $7 - 2 =$  \_\_\_\_\_

216)  $4 + 1 =$  \_\_\_\_\_

217)  $6 + 1 =$  \_\_\_\_\_

218)  $9 + 2 =$  \_\_\_\_\_

219)  $5 - 3 =$  \_\_\_\_\_

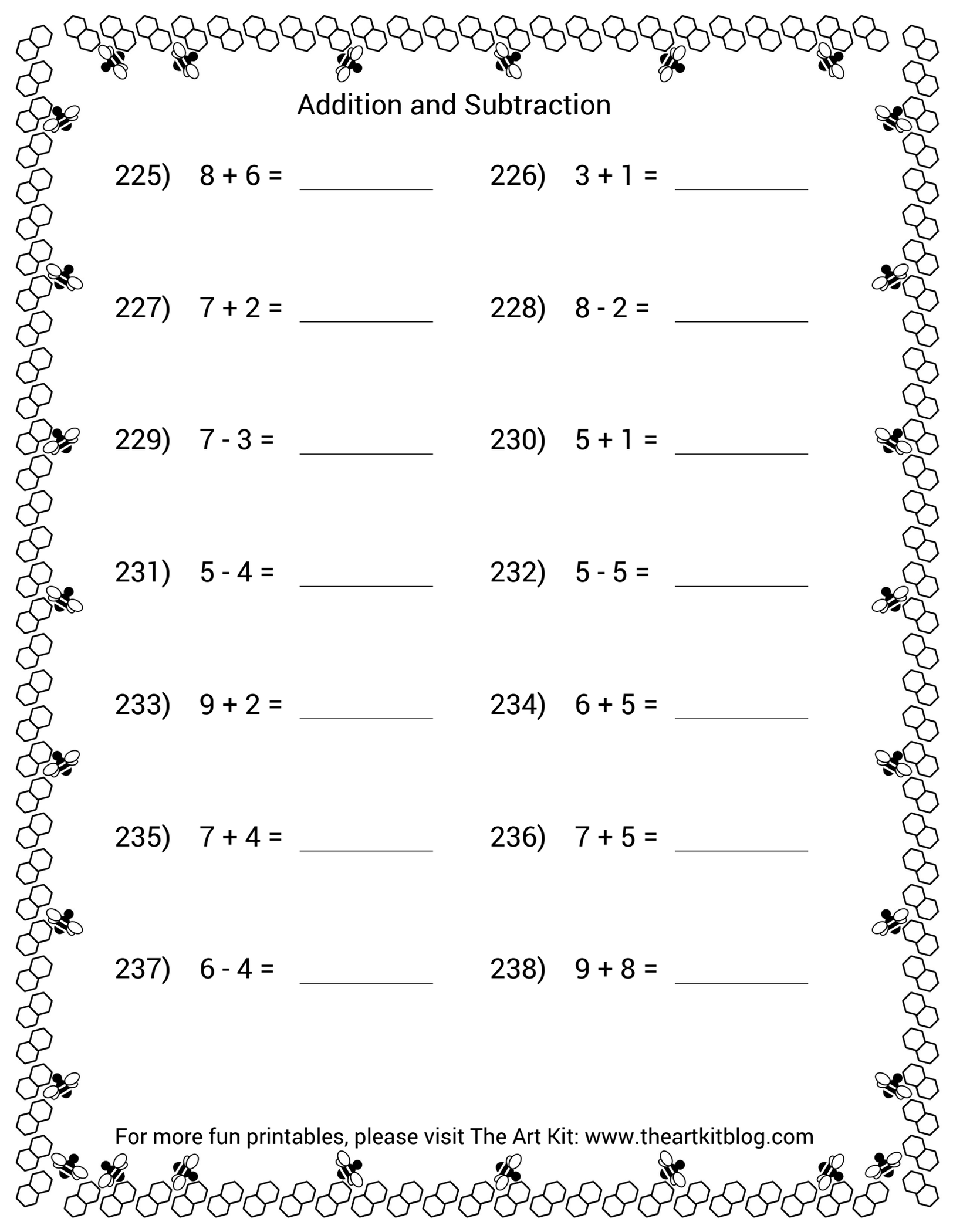
220)  $5 - 4 =$  \_\_\_\_\_

221)  $1 + 1 =$  \_\_\_\_\_

222)  $5 - 2 =$  \_\_\_\_\_

223)  $6 + 3 =$  \_\_\_\_\_

224)  $8 - 5 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

225)  $8 + 6 =$  \_\_\_\_\_

226)  $3 + 1 =$  \_\_\_\_\_

227)  $7 + 2 =$  \_\_\_\_\_

228)  $8 - 2 =$  \_\_\_\_\_

229)  $7 - 3 =$  \_\_\_\_\_

230)  $5 + 1 =$  \_\_\_\_\_

231)  $5 - 4 =$  \_\_\_\_\_

232)  $5 - 5 =$  \_\_\_\_\_

233)  $9 + 2 =$  \_\_\_\_\_

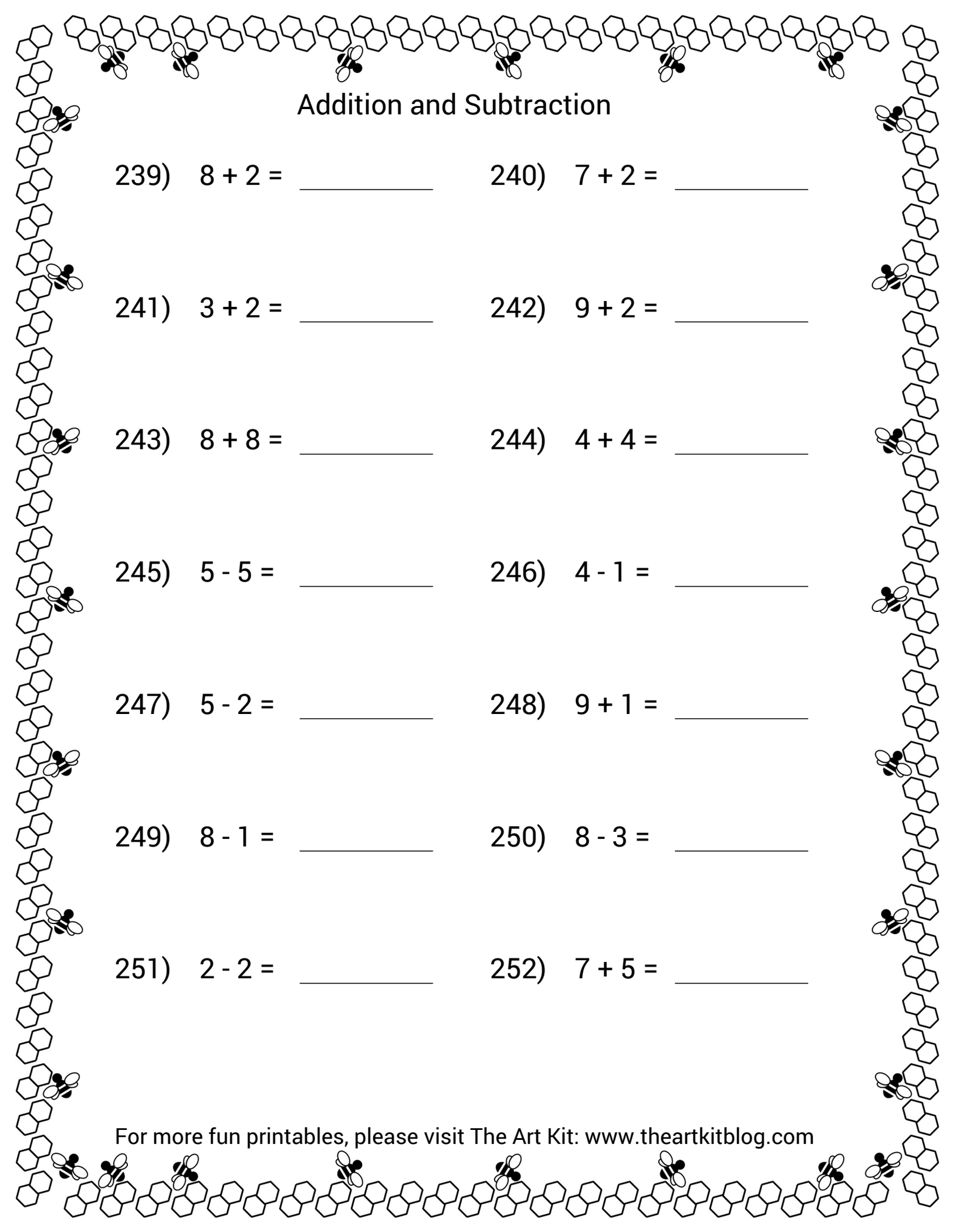
234)  $6 + 5 =$  \_\_\_\_\_

235)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_

236)  $7 + 5 =$  \_\_\_\_\_

237)  $6 - 4 =$  \_\_\_\_\_

238)  $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

239)  $8 + 2 =$  \_\_\_\_\_

240)  $7 + 2 =$  \_\_\_\_\_

241)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

242)  $9 + 2 =$  \_\_\_\_\_

243)  $8 + 8 =$  \_\_\_\_\_

244)  $4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

245)  $5 - 5 =$  \_\_\_\_\_

246)  $4 - 1 =$  \_\_\_\_\_

247)  $5 - 2 =$  \_\_\_\_\_

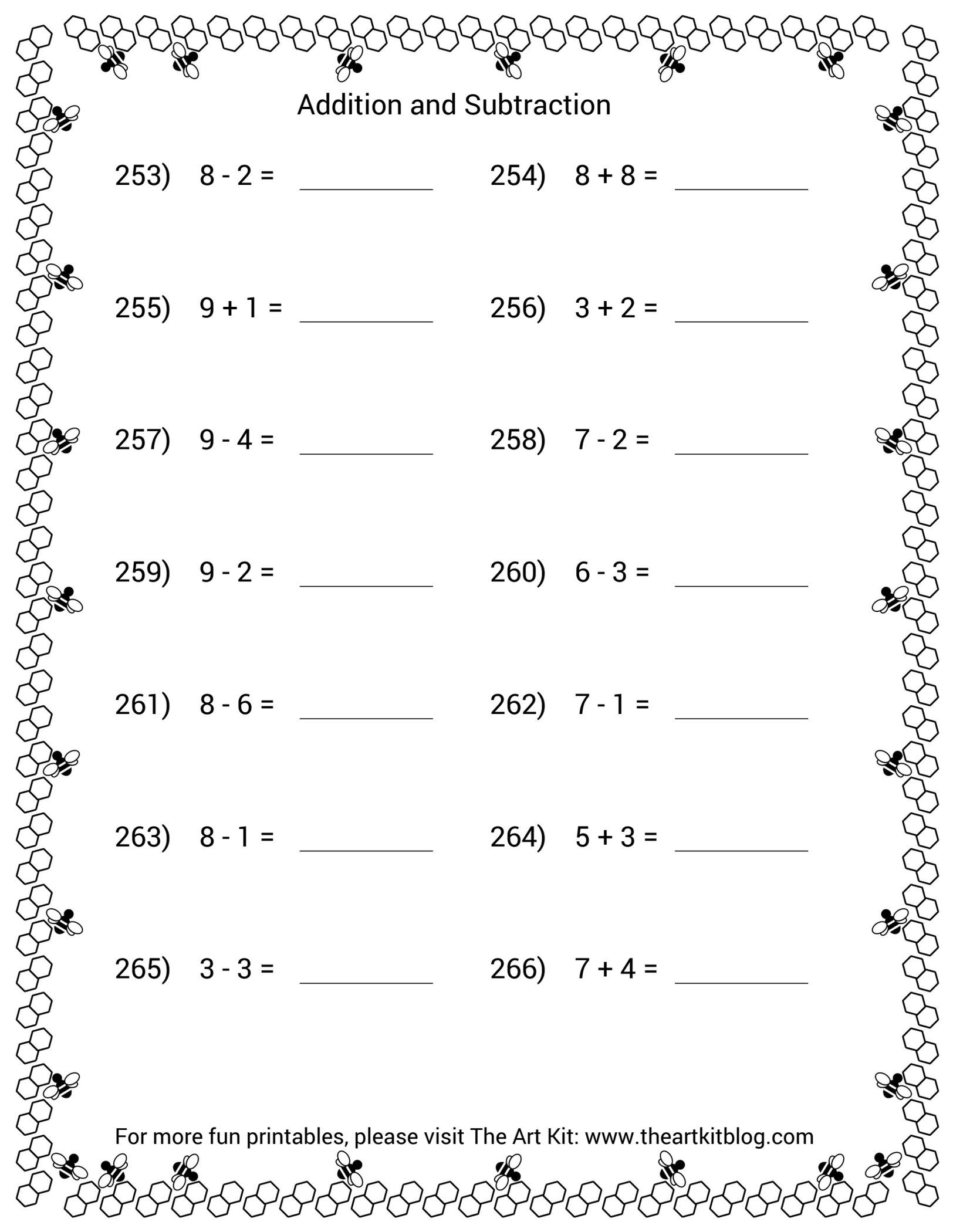
248)  $9 + 1 =$  \_\_\_\_\_

249)  $8 - 1 =$  \_\_\_\_\_

250)  $8 - 3 =$  \_\_\_\_\_

251)  $2 - 2 =$  \_\_\_\_\_

252)  $7 + 5 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

253)  $8 - 2 =$  \_\_\_\_\_

254)  $8 + 8 =$  \_\_\_\_\_

255)  $9 + 1 =$  \_\_\_\_\_

256)  $3 + 2 =$  \_\_\_\_\_

257)  $9 - 4 =$  \_\_\_\_\_

258)  $7 - 2 =$  \_\_\_\_\_

259)  $9 - 2 =$  \_\_\_\_\_

260)  $6 - 3 =$  \_\_\_\_\_

261)  $8 - 6 =$  \_\_\_\_\_

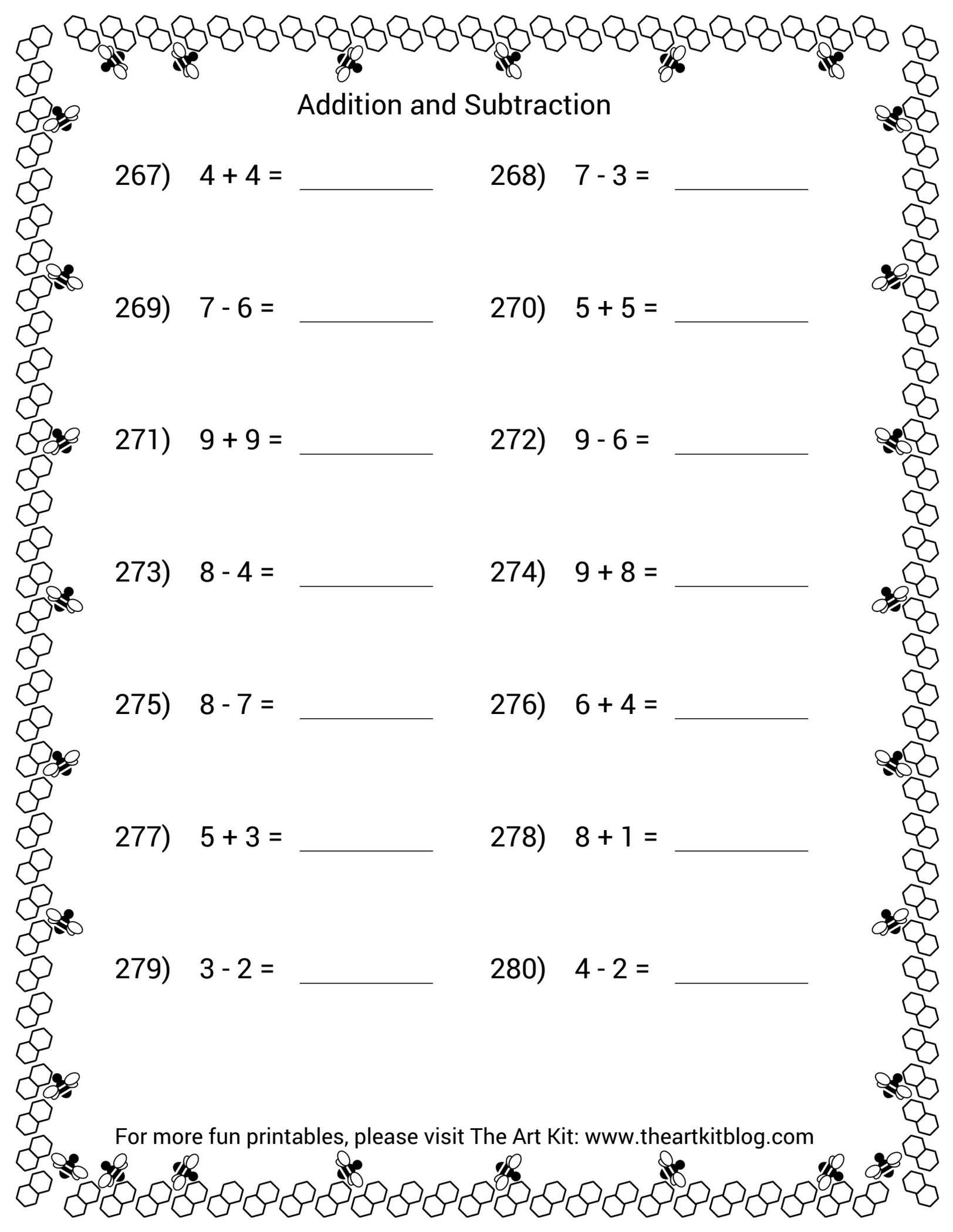
262)  $7 - 1 =$  \_\_\_\_\_

263)  $8 - 1 =$  \_\_\_\_\_

264)  $5 + 3 =$  \_\_\_\_\_

265)  $3 - 3 =$  \_\_\_\_\_

266)  $7 + 4 =$  \_\_\_\_\_



## Addition and Subtraction

267)  $4 + 4 =$  \_\_\_\_\_

268)  $7 - 3 =$  \_\_\_\_\_

269)  $7 - 6 =$  \_\_\_\_\_

270)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_

271)  $9 + 9 =$  \_\_\_\_\_

272)  $9 - 6 =$  \_\_\_\_\_

273)  $8 - 4 =$  \_\_\_\_\_

274)  $9 + 8 =$  \_\_\_\_\_

275)  $8 - 7 =$  \_\_\_\_\_

276)  $6 + 4 =$  \_\_\_\_\_

277)  $5 + 3 =$  \_\_\_\_\_

278)  $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_

279)  $3 - 2 =$  \_\_\_\_\_

280)  $4 - 2 =$  \_\_\_\_\_

## Answers

1) 7

4) 4

7) 6

10) 12

13) 1

16) 9

19) 5

22) 4

25) 2

28) 4

31) 2

34) 5

37) 14

40) 10

43) 18

46) 14

49) 4

52) 11

55) 1

58) 0

2) 2

5) 4

8) 3

11) 0

14) 6

17) 14

20) 0

23) 13

26) 8

29) 14

32) 0

35) 4

38) 5

41) 2

44) 2

47) 9

50) 1

53) 5

56) 7

59) 3

3) 9

6) 4

9) 16

12) 8

15) 10

18) 11

21) 15

24) 16

27) 0

30) 8

33) 9

36) 5

39) 6

42) 10

45) 2

48) 0

51) 13

54) 8

57) 1

60) 7

61) 3	62) 1	63) 5
64) 11	65) 10	66) 10
67) 6	68) 4	69) 1
70) 12	71) 4	72) 11
73) 15	74) 10	75) 0
76) 7	77) 7	78) 16
79) 2	80) 11	81) 16
82) 0	83) 4	84) 3
85) 11	86) 8	87) 10
88) 14	89) 8	90) 13
91) 3	92) 18	93) 6
94) 8	95) 8	96) 12
97) 14	98) 5	99) 3
100) 0	101) 2	102) 9
103) 3	104) 6	105) 7
106) 6	107) 1	108) 12
109) 3	110) 1	111) 0
112) 3	113) 5	114) 7
115) 9	116) 7	117) 1
118) 7	119) 12	120) 14

121) 9	122) 8	123) 0
124) 3	125) 17	126) 3
127) 5	128) 11	129) 10
130) 0	131) 3	132) 4
133) 1	134) 12	135) 15
136) 0	137) 5	138) 7
139) 7	140) 7	141) 5
142) 9	143) 4	144) 5
145) 10	146) 0	147) 0
148) 1	149) 8	150) 13
151) 10	152) 6	153) 9
154) 10	155) 7	156) 8
157) 7	158) 11	159) 0
160) 2	161) 4	162) 8
163) 0	164) 1	165) 8
166) 5	167) 6	168) 4
169) 0	170) 3	171) 6
172) 13	173) 12	174) 2
175) 1	176) 4	177) 9
178) 7	179) 5	180) 9

181) 4	182) 13	183) 14
184) 0	185) 9	186) 3
187) 7	188) 0	189) 18
190) 7	191) 6	192) 12
193) 6	194) 11	195) 3
196) 17	197) 1	198) 17
199) 10	200) 0	201) 18
202) 11	203) 12	204) 3
205) 4	206) 14	207) 1
208) 11	209) 2	210) 0
211) 4	212) 7	213) 1
214) 6	215) 5	216) 5
217) 7	218) 11	219) 2
220) 1	221) 2	222) 3
223) 9	224) 3	225) 14
226) 4	227) 9	228) 6
229) 4	230) 6	231) 1
232) 0	233) 11	234) 11
235) 11	236) 12	237) 2
238) 17	239) 10	240) 9

241) 5	242) 11	243) 16
244) 8	245) 0	246) 3
247) 3	248) 10	249) 7
250) 5	251) 0	252) 12
253) 6	254) 16	255) 10
256) 5	257) 5	258) 5
259) 7	260) 3	261) 2
262) 6	263) 7	264) 8
265) 0	266) 11	267) 8
268) 4	269) 1	270) 10
271) 18	272) 3	273) 4
274) 17	275) 1	276) 10
277) 8	278) 9	279) 1
280) 2		