

Answers

Worksheet 1

- 1) $0+8=8$
- 2) $2+6=8$
- 3) $95+1=96$
- 4) $42+46=88$
- 5) $(1+5)+8=14$
- 6) $(1+5)+6=12$
- 7) $(1+3)+5=9$
- 8) $(1+0)+6=7$
- 9) $4+6=10$
- 10) $5+5=10$
- 11) $31+84=115$
- 12) $11+93=104$
- 13) $56+39=95$
- 14) $28+15=43$
- 15) $58+78=136$
- 16) $95+96=191$
- 17) $748+678=1426$
- 18) $423+951=1374$
- 19) $891+871=1762$
- 20) $324+385=709$

Worksheet 5

- 1) $2 \times 3 = 6$
- 2) $2 \times 10 = 20$
- 3) $2 \times 2 = 4$
- 4) $8 \times 2 = 16$
- 5) $5 \times 10 = 50$
- 6) $5 \times 6 = 30$
- 7) $5 \times 2 = 10$
- 8) $2 \times 5 = 10$
- 9) $10 \times 7 = 70$
- 10) $10 \times 2 = 20$
- 11) $10 \times 3 = 30$
- 12) $9 \times 10 = 90$
- 13) $16 \div 2 = 8$
- 14) $18 \div 2 = 9$
- 15) $20 \div 5 = 4$
- 16) $15 \div 5 = 3$
- 17) $30 \div 10 = 3$
- 18) $90 \div 10 = 9$
- 19) $20 \div 10 = 2$
- 20) $80 \div 10 = 8$

Worksheet 2

- 1) $5+3=8$
- 2) $3+2=5$
- 3) $13+54=67$
- 4) $91+1=92$
- 5) $(1+0)+1=2$
- 6) $(1+5)+6=12$
- 7) $(1+2)+7=10$
- 8) $(1+5)+8=14$
- 9) $4+9=13$
- 10) $8+8=16$
- 11) $10+91=101$
- 12) $83+61=144$
- 13) $45+39=84$
- 14) $88+7=95$
- 15) $55+77=132$
- 16) $76+56=132$
- 17) $595+161=756$
- 18) $659+319=978$
- 19) $714+768=1482$
- 20) $867+525=1392$

Worksheet 6

- 1) $2 \times 6 = 12$
- 2) $2 \times 1 = 2$
- 3) $2 \times 7 = 14$
- 4) $10 \times 2 = 20$
- 5) $5 \times 3 = 15$
- 6) $5 \times 9 = 45$
- 7) $5 \times 10 = 50$
- 8) $10 \times 5 = 50$
- 9) $10 \times 10 = 100$
- 10) $10 \times 2 = 20$
- 11) $10 \times 3 = 30$
- 12) $4 \times 10 = 40$
- 13) $6 \div 2 = 3$
- 14) $16 \div 2 = 8$
- 15) $15 \div 5 = 3$
- 16) $25 \div 5 = 5$
- 17) $70 \div 10 = 7$
- 18) $50 \div 10 = 5$
- 19) $40 \div 10 = 4$
- 20) $20 \div 10 = 2$

Worksheet 3

- 1) $9-0=9$
- 2) $4-1=3$
- 3) $9-2=7$
- 4) $3-0=3$
- 5) $89-54=35$
- 6) $93-52=41$
- 7) $58-40=18$
- 8) $98-37=61$
- 9) $543-120=423$
- 10) $723-411=312$
- 11) $568-2=566$
- 12) $399-214=185$
- 13) $(10+4)-7=7$
- 14) $(10+3)-7=6$
- 15) $(10+2)-6=6$
- 16) $(10+3)-4=9$
- 17) $83-49=34$
- 18) $53-6=47$
- 19) $50-13=37$
- 20) $94-79=15$

Worksheet 4

- 1) $5-3=2$
- 2) $6-2=4$
- 3) $9-8=1$
- 4) $8-6=2$
- 5) $72-10=62$
- 6) $57-35=22$
- 7) $87-32=55$
- 8) $48-20=28$
- 9) $578-26=552$
- 10) $695-372=323$
- 11) $669-516=153$
- 12) $724-2=722$
- 13) $(10+0)-7=3$
- 14) $(10+6)-8=8$
- 15) $(10+1)-2=9$
- 16) $(10+5)-8=7$
- 17) $43-4=39$
- 18) $54-39=15$
- 19) $96-88=8$
- 20) $53-17=36$