

## Column subtraction

Green	Blue	Purple	Red
1) $9 - 4$	1) $68 - 4$	1) $786 - 3$	1) $5,614 - 3$
2) $8 - 2$	2) $96 - 5$	2) $462 - 41$	2) $1,865 - 21$
3) $5 - 4$	3) $31 - 20$	3) $354 - 132$	3) $7,496 - 164$
4) $6 - 3$	4) $52 - 21$	4) $687 - 561$	4) $9,657 - 6,414$
5) $30 - 10$	5) $75 - 45$	5) $897 - 654$	5) $7.5 - 2.3$
6) $40 - 30$	6) $87 - 61$	6) $958 - 616$	6) $8.56 - 4.16$
7) $90 - 50$	7) $98 - 86$		
8) $70 - 60$	<b>Extension</b>	<b>Extension</b>	<b>Extension</b>
<b>Extension</b>	8) $264 - 3$	7) $6,376 - 1$	7) $6.173 - 3.121$
9) $46 - 5$	9) $789 - 54$	8) $2,852 - 21$	8) $2.985 - 1.76$
10) $69 - 3$		9) $9,589 - 163$	

# Answers

Green	Blue	Purple	Red
1) $9 - 4 = 5$	1) $68 - 4 = 62$	1) $786 - 3 = 783$	1) $5,614 - 3 = 5,611$
2) $8 - 2 = 6$	2) $96 - 5 = 91$	2) $462 - 41 = 421$	2) $1,865 - 21 = 1,844$
3) $5 - 4 = 1$	3) $31 - 20 = 11$	3) $354 - 132 = 222$	3) $7,496 - 164 = 7,332$
4) $6 - 3 = 3$	4) $52 - 21 = 31$	4) $687 - 561 = 126$	4) $9,657 - 6,414 = 3,243$
5) $30 - 10 = 20$	5) $75 - 45 = 30$	5) $897 - 654 = 243$	5) $7.5 - 2.3 = 5.2$
6) $40 - 30 = 10$	6) $87 - 61 = 26$	6) $958 - 616 = 342$	6) $8.56 - 4.16 = 4.4$
7) $90 - 50 = 40$	7) $98 - 86 = 12$		
8) $70 - 60 = 10$	<b>Extension</b>	<b>Extension</b>	<b>Extension</b>
<b>Extension</b>	8) $264 - 3 = 261$	7) $6,376 - 1 = 6,375$	7) $6.173 - 3.121 = 3.052$
9) $46 - 5 = 41$	9) $789 - 54 = 735$	8) $2,852 - 21 = 2,831$	8) $2.985 - 1.76 = 1.225$
10) $69 - 3 = 66$		9) $9,589 - 163 = 9,426$	