

5 Subtracting Negative Integers Small-Large Same Sign with
Counters/Algebra Tiles

1) $-2 - (-7) =$	2) $-4 - (-9) =$	3) $-2 - (-6) =$
4) $-1 - (-6) =$	5) $-2 - (-5) =$	6) $-3 - (-7) =$
1®		
7) $-3 - (-8) =$	8) $-5 - (-7) =$	9) $-3 - (-8) =$
10) $-4 - (-11) =$	11) $-3 - (-12) =$	12) $-5 - (-16) =$
2®		
13) $-2 - (-11) =$	14) $-6 - (-10) =$	15) $-4 - (-13) =$
16) $-6 - (-12) =$	17) $-5 - (-8) =$	18) $-6 - (-8) =$
3®		

19) $-9 - (-13)$	20) $-2 - (-8) =$	21) $-4 - (-11) =$
22) $-3 - (-7) =$	23) $-4 - (-12) =$	24) $-5 - (-13) =$ 4®
25) $-4 - (-6) =$	26) $-5 - (-12) =$	27) $-8 - (-13) =$
28) $-3 - (-13) =$	29) $-8 - (-16) =$	30) $-6 - (-9)$ 5®

Answers Next Page