

2-Digit Subtraction

Compare the differences using $>$, $<$, or $=$.

1) $88 - 39$ $62 - 15$ 2) $71 - 59$ $24 - 12$

3) $72 - 16$ $84 - 27$ 4) $53 - 19$ $43 - 34$

5)

Preview

7)

**Become a member to unlock
unrestricted access to both printable
and online worksheets.**

9)



www.tutoringhour.com

11) $55 - 25$ $95 - 61$ 12) $74 - 28$ $85 - 37$

13) $69 - 45$ $86 - 38$ 14) $57 - 32$ $60 - 51$

15) $90 - 11$ $80 - 63$ 16) $67 - 56$ $85 - 35$