

Worksheet

08/28/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 5234

1)

Insert <, > or =.

Quick:
5234

- a) $28 + 17(= 45) > 10$ b) $2 + 15(= 17) < (36 =)29 + 7$
 c) $27 + 21(= 48) > 14$ d) $5 + 40(= 45) > (30 =)21 + 9$
 e) $22 + 24(= 46) > (38 =)31 + 7$ f) $46 > (3 =)1 + 2$
 g) $10 + 5(= 15) > 2$ h) $9 < (24 =)3 + 21$ i) $13 > (6 =)1 + 5$
 j) $9 + 19(= 28) < (42 =)29 + 13$

2)

Insert <, > or =.

Quick:
5234

- a) $45 < (54 =)16 + 38$ b) $21 + 55(= 76) > (55 =)41 + 14$
 c) $1 + 2(= 3) < (23 =)13 + 10$ d) $49 + 15(= 64) > (56 =)39 + 17$
 e) $22 + 18(= 40) < 70$ f) $18 + 19(= 37) < 39$ g) $6 + 2(= 8) < 12$
 h) $14 + 13(= 27) < (57 =)28 + 29$ i) $16 + 56(= 72) > (65 =)61 + 4$
 j) $16 + 15(= 31) < (95 =)49 + 46$

3)

Insert <, > or =.

Quick:
5234

- a) $5 + 10(= 15) > (11 =)7 + 4$ b) $3 < (17 =)2 + 15$
 c) $1 + 6(= 7) < (9 =)7 + 2$ d) $2 + 9(= 11) < (12 =)5 + 7$
 e) $1 + 2(= 3) < 8$ f) $6 + 14(= 20) > 15$ g) $2 + 6(= 8) < 19$
 h) $14 < (16 =)12 + 4$ i) $7 + 3(= 10) < (15 =)3 + 12$
 j) $6 + 4(= 10) > (8 =)3 + 5$

4)

Insert <, > or =.

Quick:
5234

- a) $25 > (15 =)6 + 9$ b) $7 + 11(= 18) > 2$ c) $6 + 20(= 26) < 32$
 d) $11 + 11(= 22) > 4$ e) $9 < (21 =)10 + 11$ f) $3 + 4(= 7) < 11$
 g) $27 + 8(= 35) > 22$ h) $6 + 6(= 12) < 36$ i) $18 < (27 =)15 + 12$
 j) $9 + 26(= 35) < 49$

Good Luck!