

Worksheet

08/28/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 5234

1)Quick:
5234

Insert <, > or =.

- a) $15 + 15(= 30) < (48 =) 15 + 33$ b) $28 = (28 =) 17 + 11$
 c) $5 + 10(= 15) < 31$ d) $6 + 5(= 11) < (36 =) 11 + 25$
 e) $28 < (49 =) 26 + 23$ f) $10 + 5(= 15) < 23$ g) $40 + 1(= 41) < 49$
 h) $20 + 3(= 23) < (30 =) 7 + 23$ i) $9 < (36 =) 18 + 18$
 j) $39 + 7(= 46) > (12 =) 5 + 7$

2)Quick:
5234

Insert <, > or =.

- a) $64 + 2(= 66) > (55 =) 25 + 30$ b) $35 < (58 =) 35 + 23$
 c) $81 > (31 =) 14 + 17$ d) $12 + 24(= 36) < 39$ e) $43 > (28 =) 14 + 14$
 f) $22 + 21(= 43) > (41 =) 15 + 26$ g) $39 < (75 =) 56 + 19$
 h) $67 + 15(= 82) > (54 =) 20 + 34$ i) $10 + 4(= 14) < (79 =) 15 + 64$
 j) $73 > (20 =) 10 + 10$

3)Quick:
5234

Insert <, > or =.

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

4)Quick:
5234

Insert <, > or =.

- a) $48 > (33 =) 7 + 26$ b) $27 + 18(= 45) > 9$ c) $4 + 27(= 31) > 7$
 d) $4 < (11 =) 7 + 4$ e) $1 + 2(= 3) < 19$ f) $6 + 38(= 44) > 22$
 g) $12 + 19(= 31) < 48$ h) $1 + 2(= 3) < 7$ i) $28 + 8(= 36) > 27$
 j) $4 + 23(= 27) < 41$

Good Luck!