



Klappertest - Ausklammern I

Falte das Blatt entlang der Linie.

Klammere den gemeinsamen Faktor aus und berechne das Ergebnis.

1) $4 \cdot 15 + 4 \cdot 14 =$ $=$

$4 \cdot (15+14) = 116$

2) $9 \cdot 16 + 17 \cdot 9 =$ $=$

$9 \cdot (16+17) = 297$

3) $7 \cdot 5 + 16 \cdot 7 =$ $=$

$7 \cdot (5+16) = 147$

4) $8 \cdot 11 + 8 \cdot 4 =$ $=$

$8 \cdot (11+4) = 120$

5) $10 \cdot 15 + 10 \cdot 4 =$ $=$

$10 \cdot (15+4) = 190$

6) $7 \cdot 11 + 9 \cdot 7 =$ $=$

$7 \cdot (11+9) = 140$

7) $9 \cdot 6 + 8 \cdot 9 =$ $=$

$9 \cdot (6+8) = 126$

8) $8 \cdot 10 + 8 \cdot 15 =$ $=$

$8 \cdot (10+15) = 200$

9) $5 \cdot 17 + 5 \cdot 7 =$ $=$

$5 \cdot (17+7) = 120$

10) $2 \cdot 9 + 19 \cdot 2 =$ $=$

$2 \cdot (9+19) = 56$

11) $10 \cdot 14 + 3 \cdot 10 =$ $=$

$10 \cdot (14+3) = 170$

12) $8 \cdot 10 + 8 \cdot 18 =$ $=$

$8 \cdot (10+18) = 224$

13) $7 \cdot 4 + 7 \cdot 17 =$ $=$

$7 \cdot (4+17) = 147$

14) $9 \cdot 14 + 13 \cdot 9 =$ $=$

$9 \cdot (14+13) = 243$

Ergebnis:

 /14P: