



$$(1) 4,925 \times 6,45 - 3,2 \times 1,95 = 26 \text{ } ^{\circ}$$

$$(2) \frac{(0,75 + 10,6) \times 6,45}{2} = 37 \text{ } ^{\circ}$$

$$(3) 4,925 \times 6,45 = 32 \text{ } ^{\circ}$$

$$(4) \frac{(0,75 + 10,6) \times 6,45}{2} - (3,05 + 6) \times 2,3 = 18 \text{ } ^{\circ}$$

$$(5) 2,5 \times 3,3 = 9 \text{ } ^{\circ}$$

$$(6) 2 \times 3,3 = 7 \text{ } ^{\circ}$$

$$(7) = 7 \text{ } ^{\circ}$$

$$(8) 2,3 \times 2,35 = 7 \text{ } ^{\circ}$$

$$(9) 19 \times 6,1 = 12 \text{ } ^{\circ}$$

celkem 134  $^{\circ}$

Fale 19  $^{\circ}$