Convertiți utilizând o metodă directă de conversie:

- 1. $58936_{(10)} = ?_{(3)}$
- 2. $577195_{(10)} = ?_{(15)}$
- 3. $12054_{(6)} = ?_{(4)}$
- 4. $0,225_{(10)} = ?_{(7)}$
- 5. $0,4464_{(10)} = ?_{(5)}$
- 6. $0, B01_{(12)} = ?_{(6)}$
- 7. $5602,72_{(8)} = ?_{(10)}$
- 8. $9C10,08_{(13)} = ?_{(10)}$
- 9. $2101,22_{(3)} = ?_{(7)}$ cu 3 cifre la partea fracționară
- 10. $10000001101100,11100111_{(2)} = ?_{(8)}$
- 11. 1111001000 0001001010 ,1101111001 011 $_{(2)} = ?_{(16)}$
- 12. $11024,7501_{(8)} = ?_{(2)}$
- 13. BC13F,57032₍₁₆₎ = $?_{(2)}$

Convertiți utilizând o bază intermediară:

- 14. $654,201_{(8)} = ?_{(7)}$ cu 3 cifre la partea fracționară
- 15. 2234,03 $1_{(5)} = ?_{(9)}$ cu 3 cifre la partea fracționară
- 16. 110111000101,1101110000 $1_{(2)} = ?_{(10)}$
- 17. $3272,6591796875_{(10)} = ?_{(2)}$

Rezultate:

- 1. $1110200201_{(3)}$
- $2. \quad B604A_{_{(15)}}$
- 3. 123202₍₄₎
- 4. $0,(1401)_{(7)}$
- 5. 0,2104₍₅₎
- 6. 0,530043₍₆₎
- 7. 2946,90625₍₁₀₎
- $8. \quad 21814,0473372781065089_{(10)}$
- 9. 121,(6136)₍₇₎
- 10. 20154,716₍₈₎
- 11. F204A, DE58₍₁₆₎
- 12. $1001000010100,111101000001_{(2)}$
- 13. $101111000001001111111,01010111100000011001_{(2)}$
- 14. 1151,1522640142₍₇₎
- $15.\ 384{,}1132724025_{(9)}$
- 16. 3525,859375₍₁₀₎
- $17.\ 1100110010\ 00{,}101010001100_{(2)}$