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 0001001010,1101111001011 $_{(2)} = ?_{(16)}$
- 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. $110111000101,110111_{(2)} = ?_{(10)}$
- 17. $3272,6591796875_{(10)} = ?_{(2)}$

Rezultate:

- 1. 2222211211₍₃₎
- $2. \ B604A_{(15)}$
- 3. 123202₍₄₎
- 4. $0,(1401)_{(7)}$
- 5. 0,2104₍₅₎
- 6. $0,530043_{(6)}$
- 7. 2946,90625₍₁₀₎
- 8. 21814,0473372781065089₍₁₀₎
- 9. $121,(6136)_{(7)}$
- 10. $20154,716_{(8)}$
- 11. F204A, DE58₍₁₆₎
- 12. 1001000010100,111101000001₍₂₎
- 14. 1151,1522640142₍₇₎
- $15.\,\, 384,\!1132724025_{(9)}$
- 16. 3525,859375₍₁₀₎
- $17.\ 1100110010\ 00{,}101010001100_{(2)}$