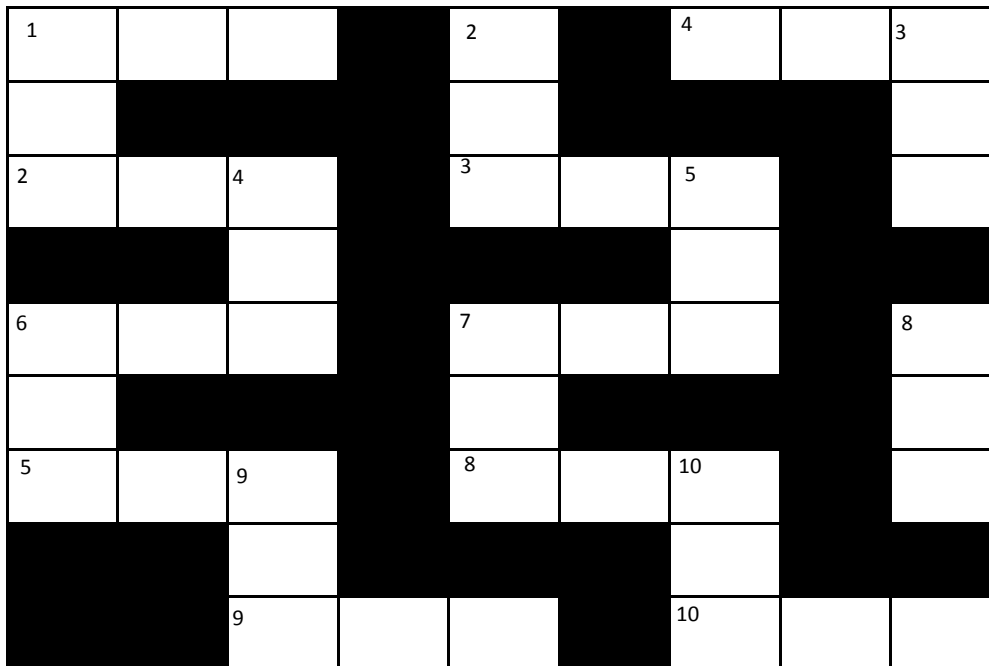


Решите примеры в шестнадцатеричной системе счисления



По вертикали

- 1 $1B+FF=$
- 2 $434+12A=$
- 3 $207+ABC=$
- 4 $2A5+97=$
- 5 $9E4+BD=$
- 6 $89+1A2=$
- 7 $71+5FE=$
- 8 $2F3+AE1=$
- 9 $43E+F=$
- 10 $111+AA1=$

По горизонтали

- 1 $2DD-EA=$
- 2 $1991-EDE=$
- 3 $19F8-AFE=$
- 4 $1538-A9C=$
- 5 $F15-331=$
- 6 $43E-192=$
- 7 $AAA-489=$
- 8 $FD0-55=$
- 9 $1774-A32=$
- 10 $498-1AA=$

ОТВЕТ

¹ 1	F	3		² 5		⁴ A	9	³ C
1				5				C
² A	B	⁴ 3		³ E	F	⁵ A		3
		3				A		
⁶ 2	A	C		⁷ 6	2	1		⁸ D
2				6				D
⁵ B	E	⁹ 4		⁸ F	7	¹⁰ B		4
		4				B		
		⁹ D	4	2		¹⁰ 2	E	E

По вертикали

- 1 1B+FF=
- 2 434+12A=
- 3 207+ABC=
- 4 2A5+97=
- 5 9E4+BD=
- 6 89+1A2=
- 7 71+5FE=
- 8 2F3+AE1=
- 9 43E+F=
- 10 111+AA1=

По горизонтали

- 1 2DD-EA=
- 2 1991-EDE=
- 3 19F8-AFE=
- 4 1538-A9C=
- 5 F15-331=
- 6 43E-192=
- 7 AAA-489=
- 8 FD0-55=
- 9 1774-A32=
- 10 498-1AA=