

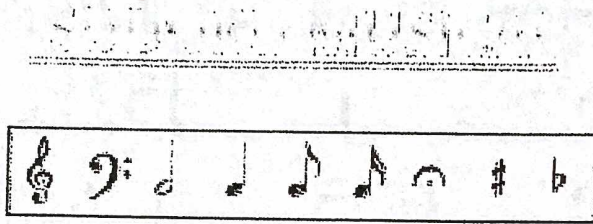
Alumno: _____

Nota:

MUSIC MATE (I)

- 1. → + + + + 2 + 0 =
- 2. → + + + 7 + =
- 3. → 0 + + + + 2 =
- 4. → + + + + =
- 5. → + + + + 7 =
- 6. → + + 2 + 7 + =
- 7. → + 2 + + 2 + =
- 8. → 0 + + 2 + 7 + =
- 9. → + + 2 + + =
- 10. → + + + + 2 = 10
- 1. → + 2 + 0 + + = 15
- 2. → + 7 + + + = 8,5
- 3. → + 7 + + + 0 =
- 4. → 0 - - 2 + - - =
- 5. → - - + - 2 + 0 =
- 6. → + - - - 2 + =
- 7. → - - - 2 + + - =
- 8. → + + - + =
- 9. → 0 - + - + - 2 =
- 10. → + - - 7 - =

SUDOKU MUSICAL



	♯	♪		♪	♩	♭	♩	
♭	♪		♯		♩	♪	♩	
	♪	♩	♭			♩	♯	
	♪	♪	♩	♪			♭	♭
♭				♪		♩	♪	♪
♩	♪	♯		♭	♭	♪		
♯	♩	♪		♩	♪		♭	
♪		♪	♩		♭	♪	♪	♯
	♭			♯		♪		♩

⑤ - Calcula las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} + \quad d \quad d \quad \cdot \quad z \\ \quad \quad \cdot \quad \cdot \quad d \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \quad d \quad \cdot \quad z \quad d \\ \quad \quad \cdot \quad d \quad z \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d \quad \cdot \quad z \quad \cdot \\ \quad \quad \times \quad d \quad o \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \quad d \quad d \quad \cdot \quad d \\ \hline \end{array}$$

⑥ - Dibuja como se colocarían las familias de instrumentos en una orquesta y coloréalo.

