

Aluno(a) ●●●

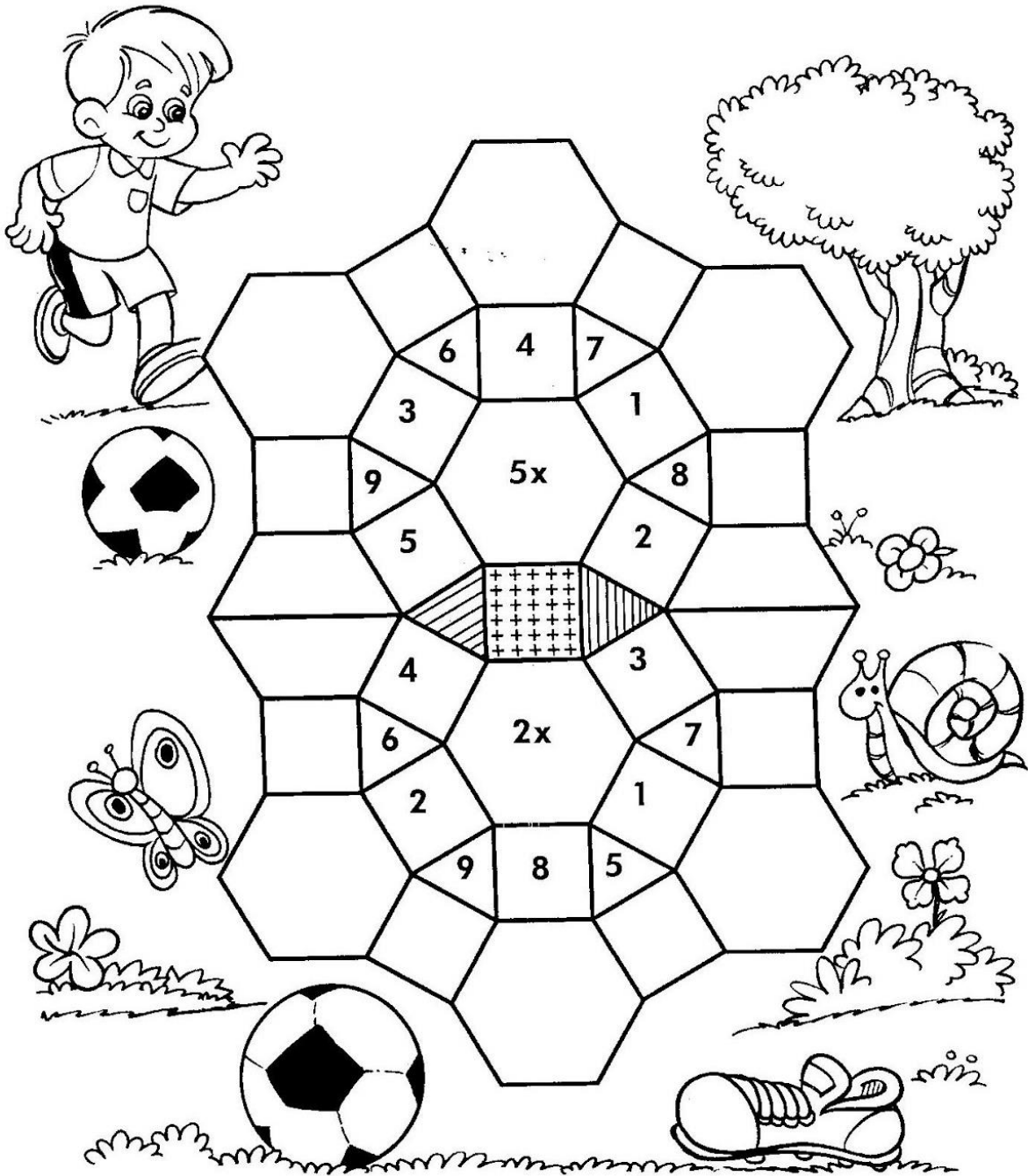
Professor(a)
MEURA

Ano
4º

Data
14/03/17

PLANTÃO DE MATEMÁTICA– I BIMESTRE

◆ Complete o mosaico, resolvendo os fatos:

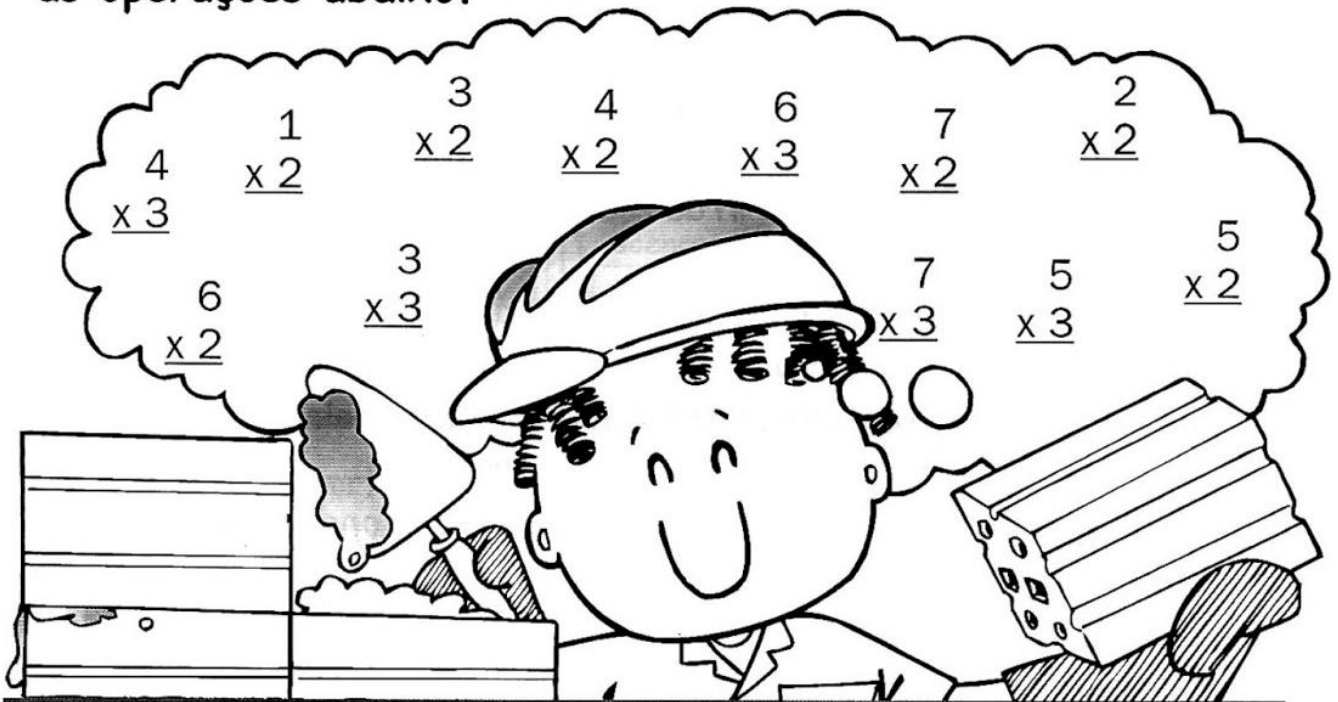


The mosaic puzzle consists of a central hexagon surrounded by other hexagons. The numbers and math problems are as follows:

- Top row: 6, 4, 7
- Second row: 3, 5x, 1, 8
- Third row: 9, 5, 2
- Fourth row: 4, 2x, 3, 7
- Fifth row: 6, 2, 1
- Sixth row: 9, 8, 5

The central hexagon in the fourth row contains a grid of 10 small squares, each containing a plus sign (+).

❖ Resolva os fatos fundamentais da multiplicação para efetuar as operações abaixo.



1ª etapa - Treinando a multiplicação

Multiplicação de numerais formados pelos algarismos 2, 3 ou 5 (fatos fundamentais onde um fator é 2, 3 ou 5).

	C	D	U
(x)		5	4
			2
<hr/>			

	C	D	U
(x)		4	2
			3
			2
<hr/>			

	C	D	U
(x)		2	4
			3
			2
<hr/>			

	C	D	U
(x)		4	2
			3
			2
<hr/>			

	C	D	U
(x)			5
			3
			3
<hr/>			

	C	D	U
(x)		4	3
			3
<hr/>			

	C	D	U
(x)		6	3
			3
<hr/>			

	C	D	U
(x)		2	2
			3
			3
<hr/>			

Sistema monetário						
(x)	R	\$	3	3	4	0
				2		
<hr/>						