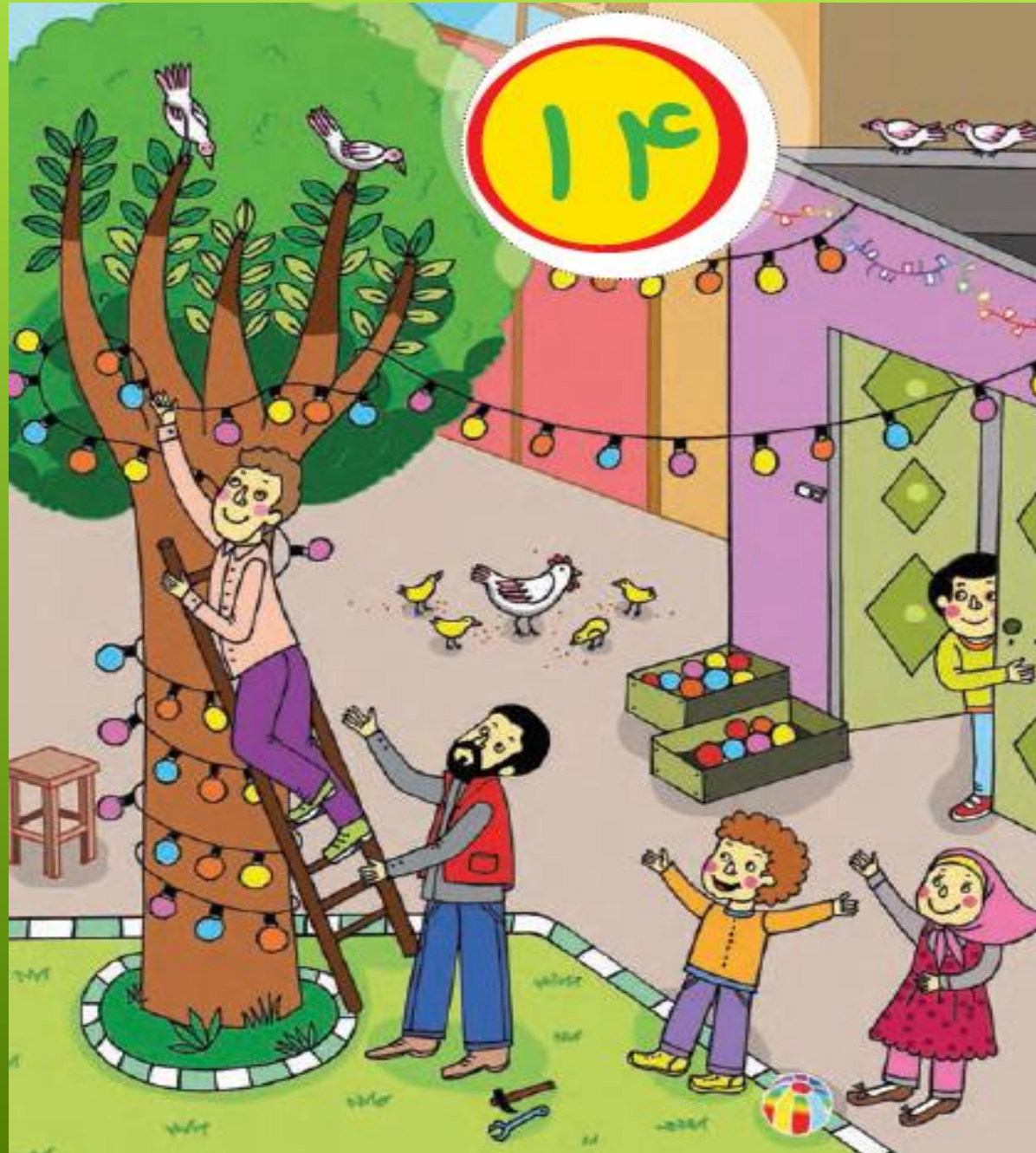


به نام خداوند زیبایی ها





همسایگان

مانند نمونه تفریق کن.



$$6 - 2 = 4$$



$$5 - 3 = 2$$



$$9 - 6 = 3$$



$$8 - 6 = 2$$



$$7 - 4 = 3$$



$$10 - 8 = 2$$



مانند نمونه تفریق کن.



$$\underline{6} - \underline{2} = \underline{4}$$



$$\underline{5} - \underline{3} = \underline{2}$$



$$\underline{9} - \underline{6} = \underline{3}$$



$$\underline{8} - \underline{5} = \underline{3}$$



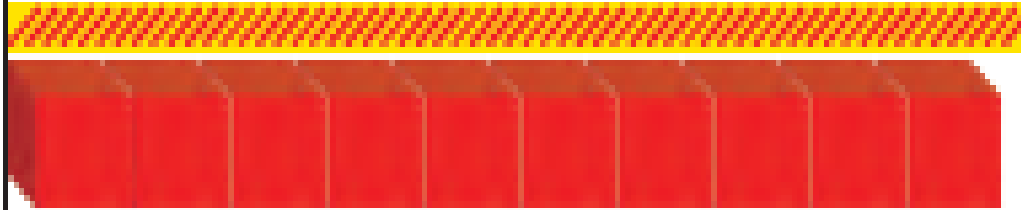
$$\underline{7} - \underline{4} = \underline{3}$$



$$\underline{10} - \underline{5} = \underline{5}$$



اندازه‌ی هر شکل چند تا شکل کوچک است ؟



اندازه‌ی نم کمی بلندتر از



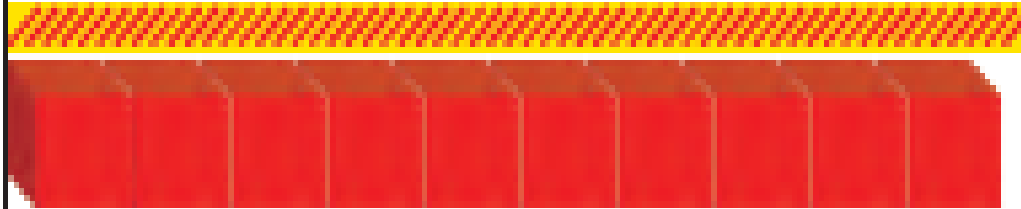
اندازه‌ی مدار کمی بلندتر از



اندازه‌ی مدار کمی بلندتر از



اندازه‌ی هر شکل چند تا شکل کوچک است ؟



۱۰

اندازه‌ی نم کمی بلندتر از



۵

اندازه‌ی مدار کمی بلندتر از



۳

اندازه‌ی مدار کمی بلندتر از



مانند نمونه برای هر عدد از یک رنگ استفاده کن و با رنگ کردن جواب جمع را پیدا کن.


$$\underline{1} + \underline{3} + \underline{2} = \underline{\quad}$$
$$\underline{2} + \underline{2} + \underline{2} = \underline{\quad}$$
$$\circ + \underline{2} + \underline{2} = \underline{\quad}$$

مانند نمونه برای هر عدد از یک رنگ استفاده کن و با رنگ کردن جواب جمع را پیدا کن.



Three examples of addition problems using colored blocks:

- Top example: A caterpillar with 1 red segment, 3 yellow segments, and 2 blue segments. Below it is the equation: $۱ + ۳ + ۲ = ۶$.
- Middle example: A row of 6 houses with different colored roofs (green, green, blue, blue, brown, brown). Below it is the equation: $۲ + ۲ + ۲ = ۶$.
- Bottom example: A row of 6 houses with different colored roofs (orange, orange, purple, purple, purple, purple). Below it is the equation: $۰ + ۲ + ۴ = ۶$.



جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن . نمونه آخر را خودت رنگ کن.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$





جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن . نمونه آخر را خودت رنگ کن.



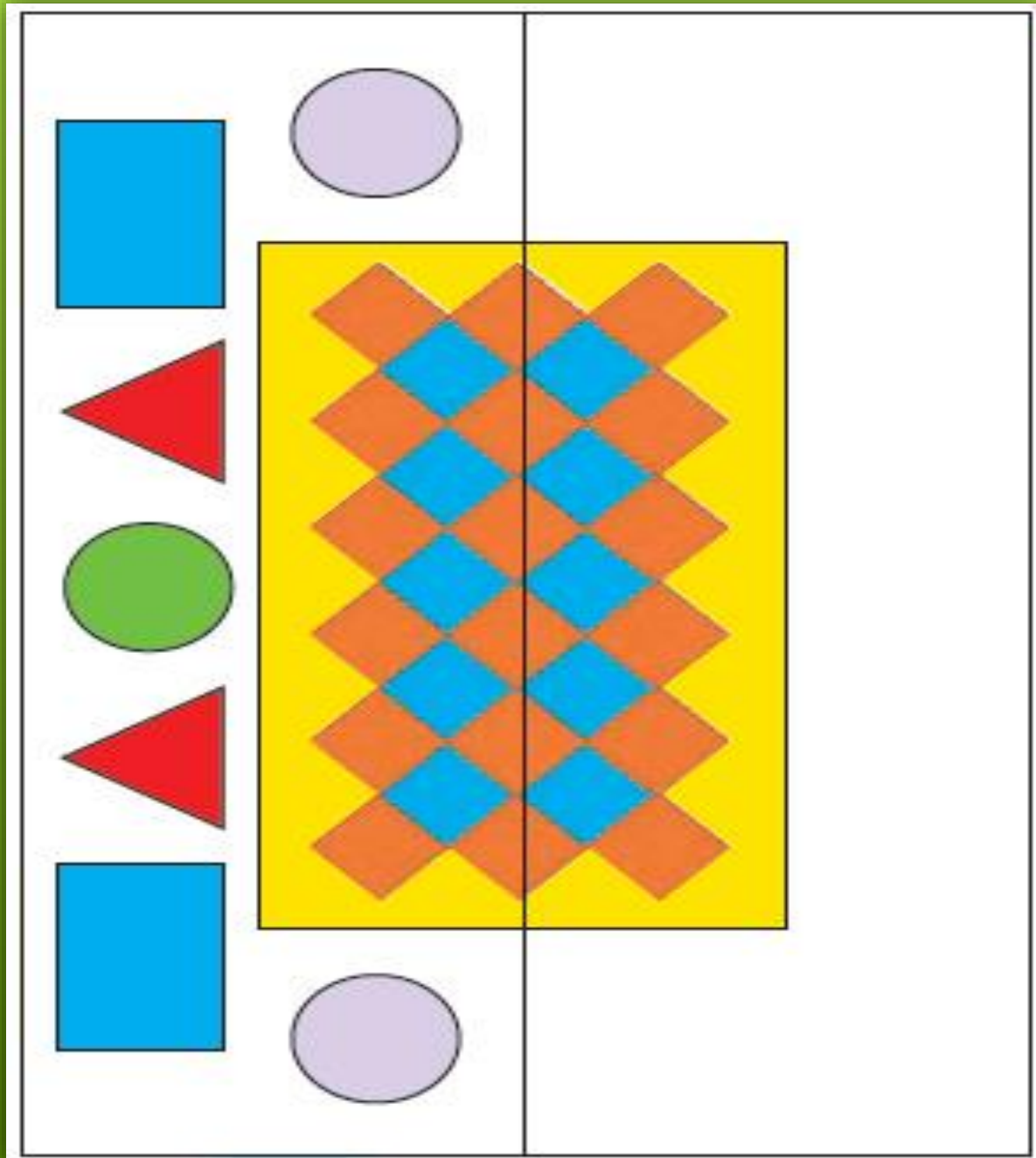
$$\begin{array}{c} ۲ \\ + \\ ۳ \\ \hline \end{array} = \begin{array}{c} ۵ \end{array}$$



$$\begin{array}{c} ۴ \\ + \\ ۲ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{c} ۱ \end{array} = \begin{array}{c} ۷ \end{array}$$

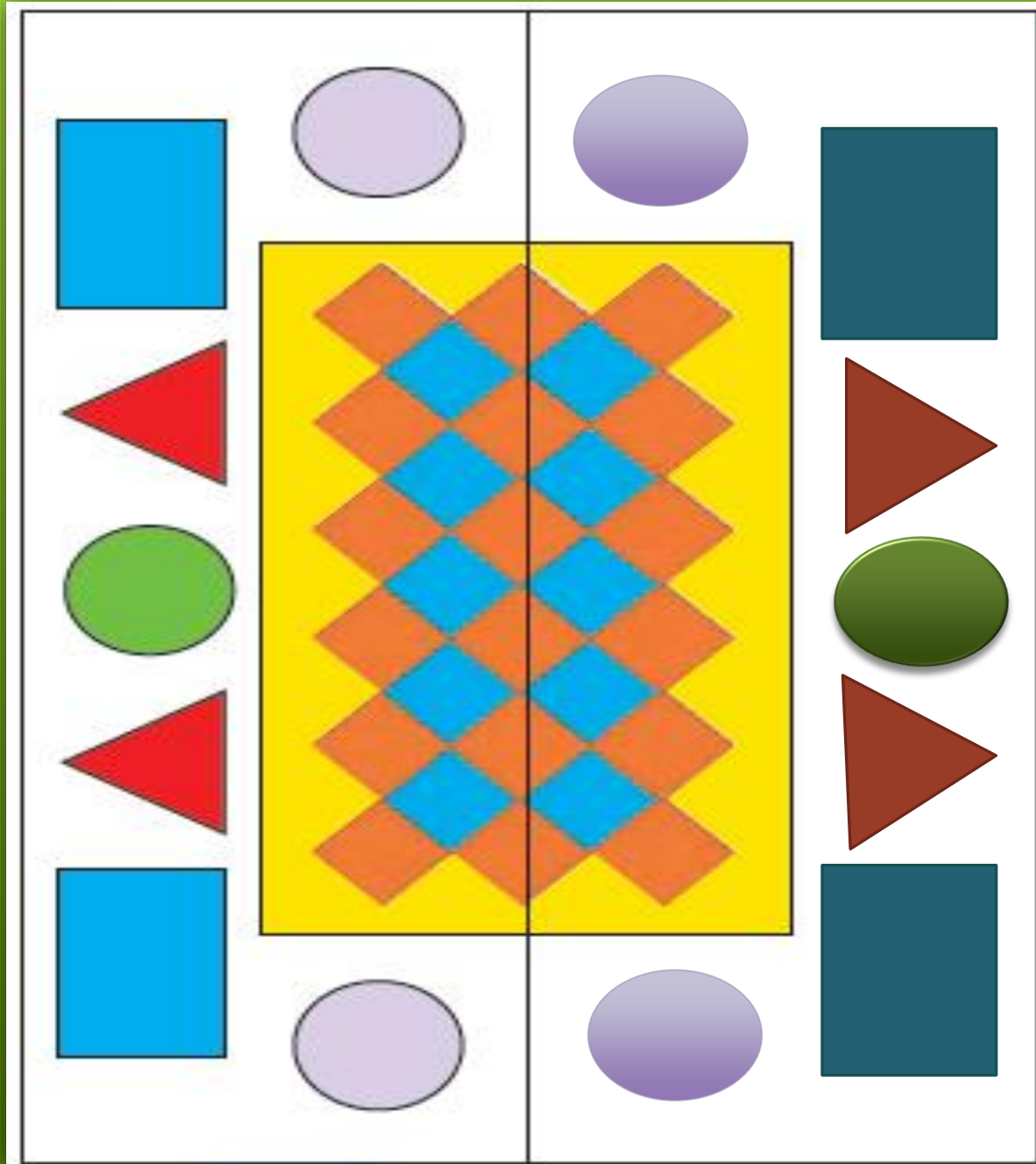


$$\begin{array}{c} ۳ \\ + \\ ۲ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{c} ۲ \end{array} = \begin{array}{c} ۷ \end{array}$$



سمت راست شکل را با شابلون
کامل کن. شکل را طوری رنگ کن
که دو نیمه آن مثل هم باشد.





سمت راست شکل را با شابلون
کامل کن. شکل را طوری رنگ کن
که دو نیمه آن مثل هم باشد.



عزیزم

از اینکه کوشش می کنی خوشحالم

