|  |
| --- |
| **کاربرگ ریاضی هفتم فصل : ۵ درس : 4** |
| * **ک م م اعداد زیر را به دست آورید.**  |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | |  |  | |
| * **جملات زیر همگی درست هستند. برای هر کدام یک مثال بیاورید.**  |  |  | | --- | --- | | اگر ب م م دو عدد یک باشد ، ک م م دو عدد برابر حاصل ضرب آنهاست. | مثال: | | اگر یک عدد بر عدد دیگر بخش پذیر باشد، آنگاه عدد بزرگتر ک م م دو عدد است. | **مثال :** | | ک م م دو عدد اول برابر حاصل ضرب آنهاست. | **مثال:** | | ب م م دو عدد شمارنده ک.م.م آن دو عدد است. | **مثال:** | | حاصل ضرب دو عدد برابر حاصل ضرب ب م م و ک م م دو عدد است. | **مثال:** | |
| * **به سوال های زیر پاسخ دهید:**   **هفتمین مضرب ۶ : ....................... ۳۵ چندمین مضرب ۷ است؟ ...................**  **اگر  باشد آنگاه می توان گفت عدد های ............... و ................. شمارنده های ............. هستند.**  **آیا ۲۱۰ مضرب مشترک ۷ و ۳۰ است؟................. آیا ۴۲۰ مضرب مشترک ۲۰ و ۳۰ است؟ ....................** |
| * **چراغ چشمک زن A هر ۹ ثانیه و چراغ چشمک زن B هر ۱۵ ثانیه یک بار چشمک می زنند. اگر همزمان آن ها را به برق متصل کنیم ، چند ثانیه طول می کشد تا این دو چراغ همزمان چشمک بزنند ؟** |