

۱	کوچکترین عددی که با جای \square می‌توان قرار داد تا عدد $۱۳\square۷$ بر ۹ بخش پذیر باشد کدام است؟	<input type="radio"/> ۱) صفر <input type="radio"/> ۲) ۲ <input type="radio"/> ۳) ۳ <input type="radio"/> ۴) ۴
۲	بزرگترین عددی که با جای \square می‌توان قرار داد تا عدد $۱۵\square۸$ بر ۴ بخش پذیر باشد کدام است؟	<input type="radio"/> ۱) ۹ <input type="radio"/> ۲) ۸ <input type="radio"/> ۳) ۷ <input type="radio"/> ۴) ۶
۳	هر عدد صحیح مضرب ۵ و ۹:	<input type="radio"/> ۱) از ۹۰ بزرگتر است <input type="radio"/> ۲) مضرب ۱۵ است <input type="radio"/> ۳) یک عدد فرد است <input type="radio"/> ۴) یک عدد زوج است
۴	عددی را بر ۹ تقسیم کرده‌ایم، باقیمانده ۲ شده است. در این صورت مقسوم:	<input type="radio"/> ۱) حتماً زوج است <input type="radio"/> ۲) حتماً فرد است <input type="radio"/> ۳) ممکن است زوج باشد <input type="radio"/> ۴) ممکن است فرد باشد
۵	خارج قسمت تقسیمی ۲۰ ، باقیمانده آن نصف مقسوم علیه و مقسوم علیه نُهت خارج قسمت است. مقسوم کدام است؟	<input type="radio"/> ۱) ۳۳۰ <input type="radio"/> ۲) ۳۸۵ <input type="radio"/> ۳) ۲۷۰ <input type="radio"/> ۴) ۲۰۵
۶	عدد ۸۲ را با کدام یک از اعداد زیر جمع کنیم تا حاصل جمع بر ۹ بخش پذیر باشد؟	<input type="radio"/> ۱) ۷۸ <input type="radio"/> ۲) ۸۰ <input type="radio"/> ۳) ۸۲ <input type="radio"/> ۴) ۸۴
۷	باقیمانده تقسیم یک عدد بر ۹ برابر ۷ شده است. باقیمانده تقسیم همین عدد بر ۳ چند است؟	<input type="radio"/> ۱) صفر <input type="radio"/> ۲) ۱ <input type="radio"/> ۳) ۲ <input type="radio"/> ۴) نمی‌توان گفت
۸	کدام عدد بر ۲ ، ۳ و ۵ بخش پذیر است؟	<input type="radio"/> ۱) ۷۲۰ <input type="radio"/> ۲) ۲۱۵ <input type="radio"/> ۳) ۴۳۲ <input type="radio"/> ۴) ۱۷۰
۹	بین عدد ۱۷ تا عدد ۹۳ چند مضرب ۵ وجود دارد؟	<input type="radio"/> ۱) ۹ <input type="radio"/> ۲) ۷ <input type="radio"/> ۳) ۸ <input type="radio"/> ۴) ۹
۱۰	مجموع ارقام کوچکترین عدد چهاررقمی که هم بر ۳ و هم بر ۹ بخش پذیر باشد کدام است؟	<input type="radio"/> ۱) ۱ <input type="radio"/> ۲) ۲ <input type="radio"/> ۳) ۳ <input type="radio"/> ۴) ۶