

الف - عبارات درست را با \checkmark و عبارات نادرست را با علامت \times مشخص کنید.

۱- سومین مضرب عدد ۹ ، عدد ۲۷ است.

۲- مجموع دو عدد فرد همواره عددی فرد است.

۳- عدد ۷۲۱ بر ۲ بخش پذیر است زیرا مجموع ارقامش بر ۲ بخش پذیر است.

۴- بزرگترین عدد صمیع منفی یک رقمی ۹- است .

ب - گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.

۱- کدام بر ۶ بخش پذیر است؟

الف) ۱۰۱۶	ب) ۳۰۲۱	ج) ۲۰۶۱	د) ۲۲۸
۲- در الگوی مقابل عدد دهم کدام است؟			۲... ۱۱ و ۸ و ۵ و ۲

الف) ۳۰	ب) ۲۹	ج) ۳۱	د) ۲۸
---------	-------	-------	-------

۳- مقدار تقریبی عدد ۳۰۰۰۰۰۰۰ با تقریب یک میلیون (عدد نزدیکتر) کدام است؟

الف) ۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	ب) ۳۶,۰۰۰,۰۰۰	ج) ۳۷,۰۰۰,۰۰۰	د) ۳۳۶,۷۰۰,۰۰۰
------------------	---------------	---------------	----------------

۴- اگر ساعت ۱۲ ظهر را مبدا در نظر بگیریم ساعت ۹ صبح را با کدام عدد صمیع نمایش می دهیم ؟

الف) ۳+	ب) ۳-	ج) ۹+	د) ۹-
---------	-------	-------	-------

ج - جاهای خالی را کامل کنید .

۱- همه ی اعداد صمیع از صفر کوچکتر است.

۲- عدد بر ۲ و ۵ و ۳ بخش پذیر است.

۳- اگر عددی را بر ۱۰ تقسیم کنیم ارزش مکانی هر رقم آن یک مرتبه می شود.

۴- مضرب هشتم عدد ۴ ، است .

د- به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

۱- ریماننه از ابتدای صف نفر نهم و از انتهای صف نفر چهاردهم است . چند نفر در صف هستند؟

۲- یک لوله کش در طبقه ی چهارم یک سافتمان و یک برق کار در زیر زمین ۳ است . لوله کش و برق کار چند طبقه با هم فاصله دارند؟

۳- اختلاف کوچکترین عدد ۶ رقمی (زوج) را با بزرگترین عدد ۸ رقمی فرد به دست آورید.

۴ - جدول را کامل کنید.

دلیل بخش پذیری	بخش پذیر بر	عدد
		۳۱۲۳
	۶	
چون بر ۲ و ۵ بخش پذیر است		
		۸۷۵
	۲ بر	
چون مجموع رقم هایش بر ۹ بخش پذیر است.		

<https://hamyar.in/>

همیار