

ارزشیابی فصل اول



تاریخ:

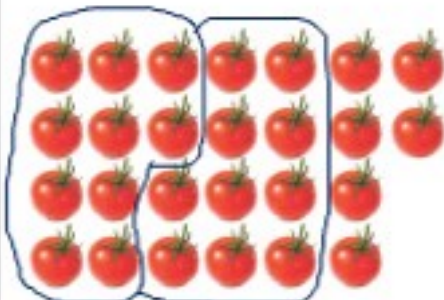
نام و نام خانوادگی:



به رقم: ۳۴

به حروف: سی و چهار

تعداد مدادها ۳ دسته‌ی ده تایی و ۴ یکی است.



به رقم: ۴۶

به حروف: بیست و شش

تعداد گوجه‌فرنگی‌ها ۲ دسته‌ی ده تایی و ۶ یکی است.

۱. جاهای خالی را کامل کن.

۳۵ - ۳۶ - ۳۷ - ۳۸ - ۳۹ - ۴۰ - ۴۱ (الف)

ب) هشتاد و چهار - هشتاد و پنج - هشتاد و شش - هشتاد و هفت - هشتاد و هشت - هشتاد و نه



۲. برای عدد ۱۸ شکل بکش و آن را در جدول ارزش مکانی نشان بده.

	دسته‌ی	یکی
۱		۸

۳. عده‌های دورقی می‌نویس.

الف) با کارت‌های ۰، ۸، ۰، ۴ هرچقدر می‌توانی عدد دورقی می‌نویس.

۴۵ - ۴۸ - ۸۰ - ۸۴

د	ی
۸	۷

ب) عددی بنویس که رقم یکان آن ۷ و دهگانش یکی بیشتر از یکان باشد.

۸۷



ارزشیابی فصل اول



تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

$$۳+۴+۱+۲+۵+۵ = \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$۱+۵+۲+۵+۳ = \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$\underline{۱}+۵+\underline{۲}+۵+\underline{۳}+۵ = \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$۲+۵+۲+۵+۲+۵+۱ = \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$۸ \boxed{>} ۳$$

$$۷ \boxed{=} ۶+۱$$

$$۱۳ \boxed{>} ۸$$

$$۱۶ \boxed{>} ۱۲$$

$$۴ \boxed{=} ۴-۰$$

$$۰ \boxed{<} ۵$$

۵. در \square علامت مناسب ($= < >$) بگذار.

۶. با توجه به ساعت‌ها جاهای خالی را کامل کن.



ساعت از ۹ گذشته و به ۱۰ مانده است.



ساعت ۱ است.

۷. با توجه به هر الگو در جاهای خالی، اعداد مناسب بنویس.

$$۱۰, ۲۰, ۳۰, \underline{۴۰}, \underline{۵۰}, \underline{۶۰}, \underline{۷۰}$$

$+1$

$$۶, ۹, ۱۲, \underline{۱۵}, \underline{۱۸}, \underline{۲۱}, \underline{۲۴}$$

$+3$

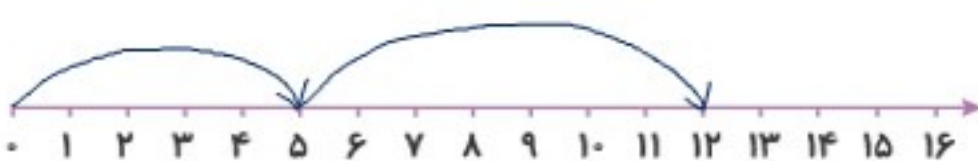
$$۵, ۱۰, ۱۵, \underline{۲۰}, \underline{۲۵}, \underline{۳۰}, \underline{۳۵}$$

$+5$

$$۵ + ۷ = \underline{\quad} \underline{\quad}$$

۸. اگر امروز ۵ مهر ماه باشد ۷ روز دیگر چندم مهر است؟

۱۲ مهر است.



ارزشیابی فصل اول



تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

۹۹۱۹

۱۰. چند عدد کمتر از ۲۰ دارای رقم ۹ هستند؟ آنها را بتویس.

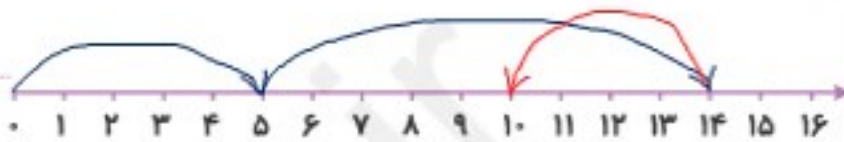
$$14 - 6 = 8$$

۰ ۰ ۰ ۰ ۰ ۰ ۰ ۰ ۶ ۶ ۵ ۵ ۴ ۴ ۳

$$8 + 8 = 16$$

||||| + |||| + |||| |

$$5 + 9 - 4 = 10$$



۱۲. برای عبارت زیر مسئله بتویس.

$$16 - 9 = \boxed{7}$$



۱۶ پرنده روی درختی نشسته بودند. ۹ تا از آنها پرواز کردند. چند پرنده روی درخت باقی ماند.

۱۳. مسئله را حل کن.

آقا محمد نجgar است. او قرار است ۶ صندلی بسازد. او کف و پشت صندلی‌ها را ساخته و فقط پایه‌های صندلی‌ها مانده است.



(الف) او دیروز ۸ پایه ساخته است. با این پایه‌ها چند صندلی کامل می‌شود؟

(ب) امروز صبح ۳ صندلی دیگر کامل شد. او امروز چند پایه ساخته است؟

(پ) چند صندلی بدون پایه مانده است؟

