



به نام خدا



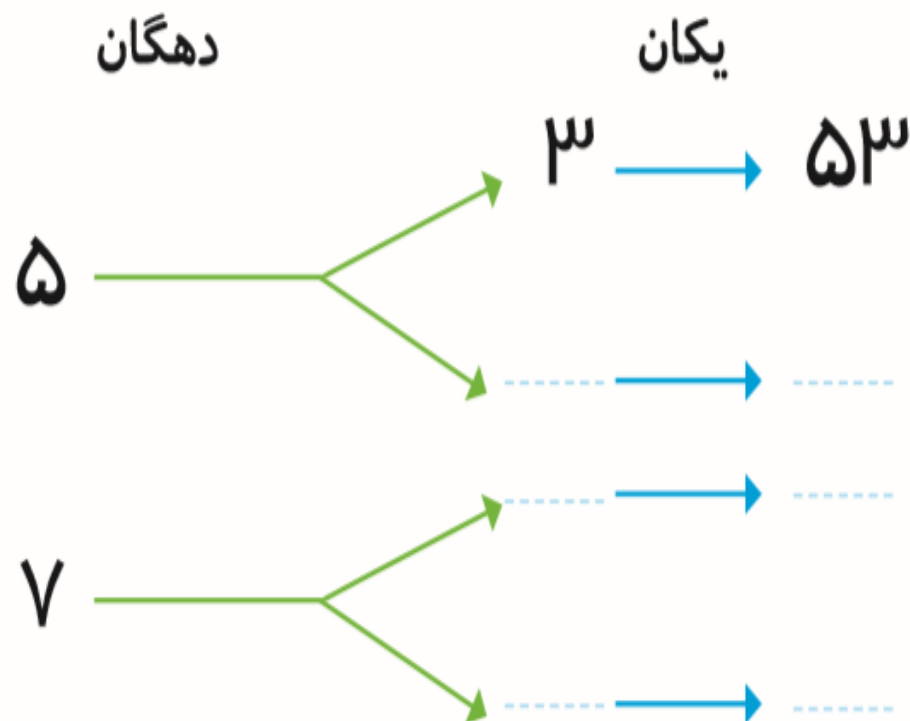
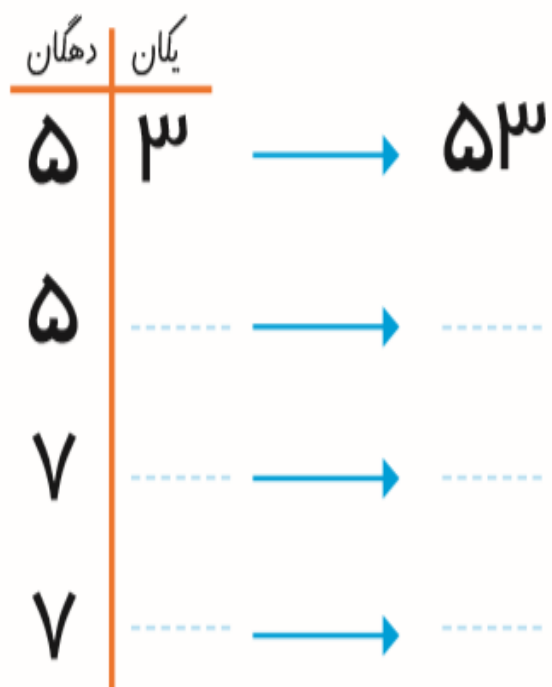
# ریاضی دوم دبستان

آموزگار: طیبہ ریاضی

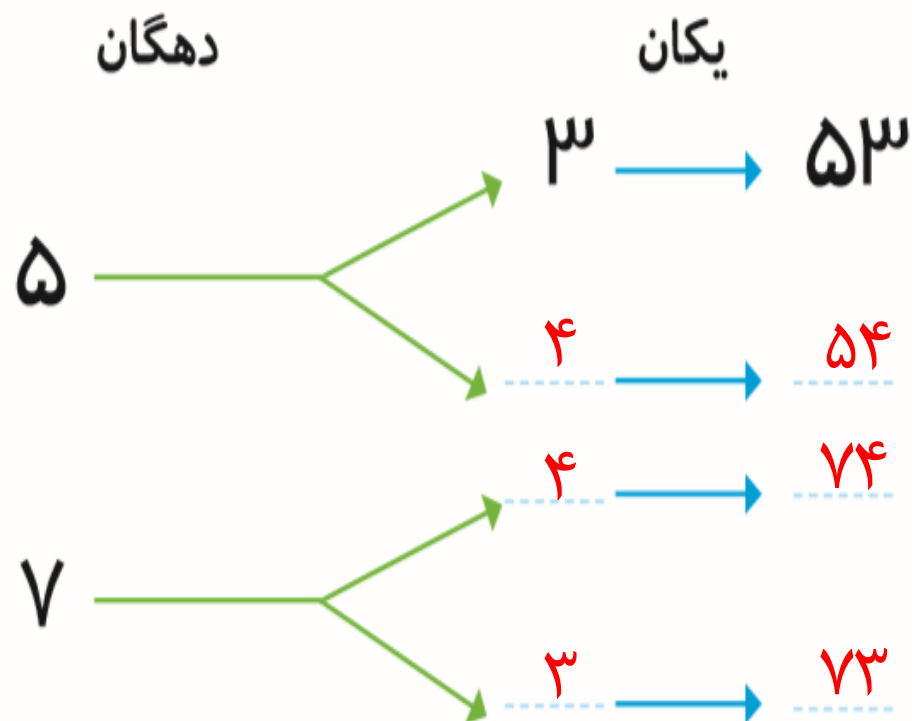
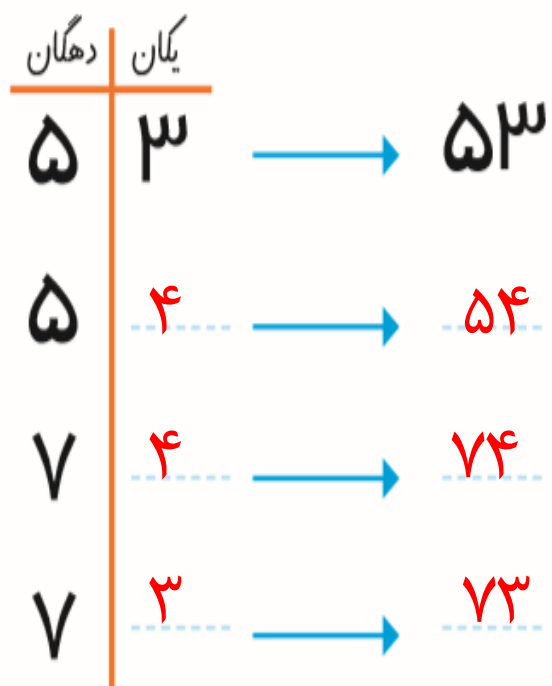


**علوی**  
مدارس هزاره سوم

۱- همهی عددهای دو رقمی را بنویسید که رقمهای یکان آن ۳ و ۴ و رقم دهگان آن ۵ و ۷ باشد.



۱- همهی عددهای دو رقمی را بنویسید که رقمهای یکان آن ۳ و ۴ و رقم دهگان آن ۵ و ۷ باشد.



۲- حاصل جمع‌های زیر ۶ می‌شود. مانند نمونه جمع‌هایی را بنویسید که حاصل جمع برابر ۶ شود.

$0 + 6 = 6$       $4 + 2 = 6$       $2 + 4 = 6$       $\dots + \dots = \dots$   
 $\dots + \dots = \dots$       $\dots + \dots = \dots$       $\dots + \dots = \dots$

۳- این جمع‌ها را با یک نظم مشخص در جدول زیر بنویسید.

	۰	۱	۲	۳	۴	۵	۶
+	۶	۵			۲		

۲- حاصل جمع‌های زیر ۶ می‌شود. مانند نمونه جمع‌هایی را بنویسید که حاصل جمع برابر ۶ شود.

$0 + 6 = 6$       $4 + 2 = 6$       $2 + 4 = 6$       $1 + 5 = 6$   
 $5 + 1 = 6$       $3 + 3 = 6$       $6 + 0 = 6$

۳- این جمع‌ها را با یک نظم مشخص در جدول زیر بنویسید.

+	0	1	2	3	4	5	6
	6	5	4	3	2	1	0

## الگویابی کن

الگوهای عددهای زیر را ادامه دهید.

۷۱ \_ ۷۲ \_ ۷۳ \_

۲ \_ ۴ \_ ۶ \_ ۸ \_  
+۲ +۲ +۲

۳ \_ ۶ \_ ۹ \_ ۱۲ \_  
+۳ +۳ +۳


برای پیدا کردن همه‌ی حالت‌هایی که در یک مسئله اتفاق می‌افتد، می‌توان آن‌ها را به‌طور منظم نوشت تا مطمئن شویم چیزی جا نیفتاده است.

## الگویابی کن


الگوهای عددی زیر را ادامه دهید.

۷۱ \_ ۷۲ \_ ۷۳ \_ ۷۴ \_ ۷۵ \_ ۷۶ \_ ۷۷ \_ ۷۸ \_ ۷۹ \_ ۸۰ \_ ۸۱ \_ ۸۲

۲ \_ ۴ \_ ۶ \_ ۸ \_ ۱۰ \_ ۱۲ \_ ۱۴ \_ ۱۶ \_ ۱۸ \_ ۲۰ \_ ۲۲ \_ ۲۴ \_ ۲۶ \_ ۲۸



۳ \_ ۶ \_ ۹ \_ ۱۲ \_ ۱۵ \_ ۱۸ \_ ۲۱ \_ ۲۴ \_ ۲۷ \_ ۳۰ \_ ۳۳ \_ ۳۶ \_ ۳۹ \_ ۴۲



برای پیدا کردن تمامی حالت‌هایی که در یک مسئله اتفاق می‌افتد، می‌توان آن‌ها را به‌طور منظم نوشت تا مطمئن شویم چیزی جا نیفتاده است.