

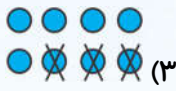
نام کلاس: .....

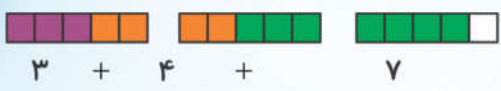
نام و نام خانوادگی: .....

۱) هر عبارت را به حاصل آن وصل کنید.

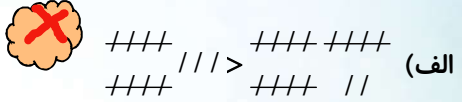
۶۰-۵۰ (۱) ۵ (الف)

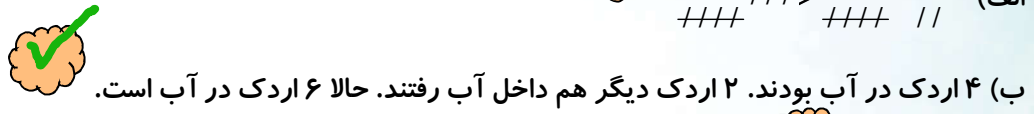
### #### + ### #### (۲) ۱۰ (ب)

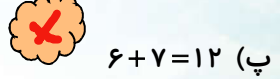
 (۳) ۱۸ (پ)

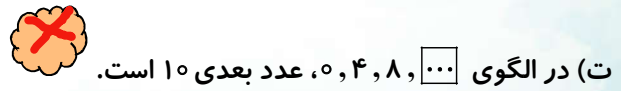
 (۴) ۱۴ (ت)

۲) جملات درست را با علامت ✓ و جملات نادرست را با علامت ✗ مشخص کنید.

 (الف)

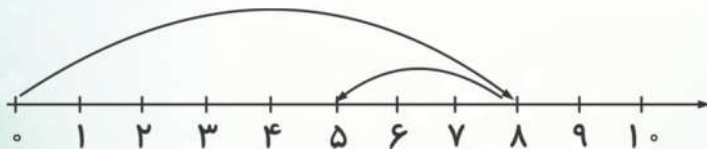
 (ب) ۴ اردک در آب بودند. ۲ اردک دیگر هم داخل آب رفتند. حالا ۶ اردک در آب است.

 (پ)  $6 + 7 = 12$

 (ت) در الگوی  $0, 4, 8, \square$  عدد بعدی ۱۰ است.

۳) گزینه‌ی صحیح را مشخص کنید.

الف) عبارت محور داده شده کدام است؟




$8 + 3 = 11$  (۴)

$8 - 3 = 5$  (۳) ✓

$5 + 3 = 8$  (۲)

$8 + 3 = 5$  (۱)

ب) اندازه‌ی  بین ..... تا ..... است.

۸ تا ۷ (۲)

۷ تا ۶ (۱)

۴ تا ۵ (۴)

۶ تا ۵ (۳) ✓

پ) عبارت حاصل  $//// + /// + //$  کدام است؟

$7 + 2 = 10$  (۲)

$4 + 3 + 2 = 9$  (۱) ✓

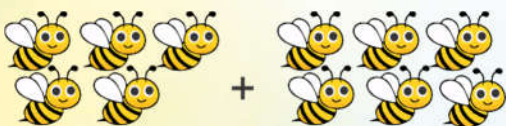
ت) حاصل جمع داده شده چند است؟

۱۲ (۲)

۱۱ (۱) ✓

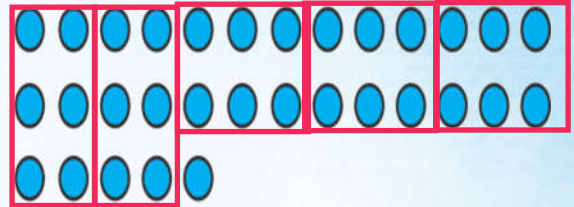
۱۰ (ت)

۱۴ (۳)



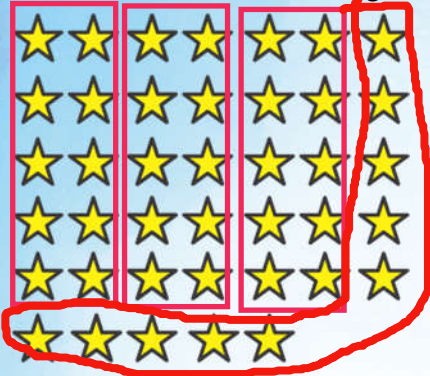
۴) در هر قسمت به تعداد خواسته شده دسته درست کنید و در جای خالی عدد دسته‌ی ساخته شده را بنویسید.

الف) دسته‌ی ۶ تایی



..... دسته‌ی ۶ تایی و ..... یکی

ب) دسته‌ی ده تایی



..... دسته‌ی ده تایی و ..... یکی



۵) الف) جدول شگفت انگیز را کامل کنید.

۱	۴	۶	۵	۲	۳
۲	۵	۳	۶	۴	۱
۶	۱	۲	۴	۳	۵
۵	۳	۴	۱	۶	۲
۳	۶	۱	۲	۵	۴
۴	۲	۵	۳	۱	۶

۲ و ۴  
۱ و ۳

ب) الگو را ادامه دهید.

