

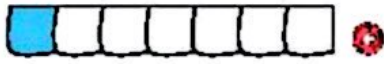
تمرین



۱ هر شکل را به عبارت مناسب آن وصل کن.



یک قسمت از ۷ قسمت مساوی



۹ قسمت از ۱۰ قسمت مساوی



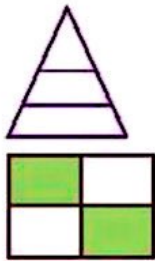
۶ قسمت از ۹ قسمت مساوی



۷ قسمت از ۸ قسمت مساوی



۱۰ قسمت از ۱۰ قسمت مساوی



۲ درستی و نادرستی هر عبارت را مشخص کن.

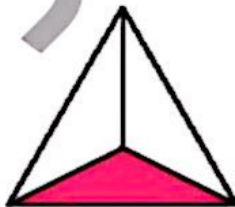
الف: شکل مقابل به ۲ قسمت مساوی تقسیم شده است.

ب: در شکل مقابل ۲ قسمت از ۴ قسمت رنگ نشده است.



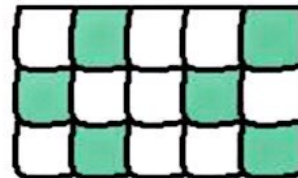
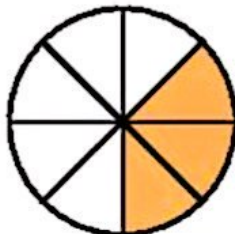
پ: نقطه‌ی روی محور ۳ واحد و ۱ قسمت مساوی را نشان می‌دهد.

۲ برای شکل‌هایی که به قسمت‌های مساوی تقسیم شده‌اند کسر مقدار رنگ شده‌ی آن را بنویس.



ب: قسمت از قسمت مساوی

الف: قسمت از قسمت مساوی

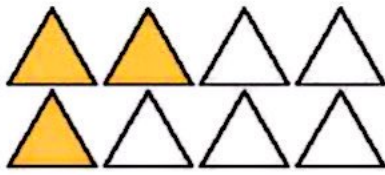


ت: قسمت از قسمت مساوی

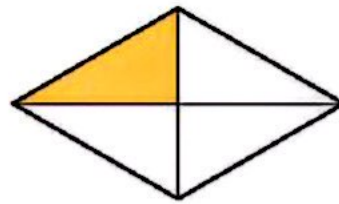
پ: قسمت از قسمت مساوی



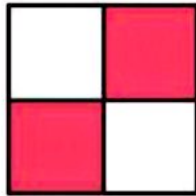
۴ چه کسری از هر شکل رنگ نشده است؟ زیر آن بنویس.



ب: قسمت از قسمت مساوی



الف: قسمت از قسمت مساوی

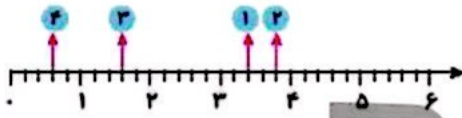


ت: قسمت از قسمت مساوی



پ: قسمت از قسمت مساوی

۵ کدام نقطه روی محور ۲ واحد و ۲ قسمت مساوی را نشان می‌دهد؟



نقطه‌ی شماره‌ی

۶ یک کیک به ۸ قسمت مساوی تقسیم و سه قسمت آن خورده شد. چه کسری از کیک خورده شده است؟

.....

.....

۷ با توجه به سوالات داده شده، گزینه‌ی صحیح را انتخاب کن.

الف: چه کسری از این مستطیل رنگ شده است؟



(۱) یک قسمت از سه قسمت مساوی

(۲) شش قسمت از هجده قسمت مساوی

(۳) هر دو مورد صحیح است

ب: در کدام شکل ۲ قسمت از ۲ قسمت مساوی از مربع رنگ شده است؟ دور آن خط بسته بکش.

