

نفسم نکن از چهار عمل اصلی در ریاضیات است: $\times \div + -$

نیازگان = اعماقی درسته

تقسیم

نیازگان ضرب / بحث

در لغتیم

معنای دسته

معنای دسته

۱۱

برای هر

ضرب

ک تراوی

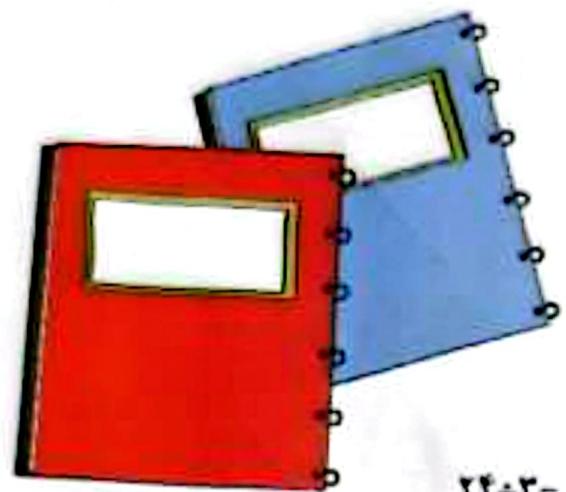
عبارت

نیازگان

نیازگان

نیازگان = اعماقی درسته

فناولیت



$$24 \div 3 = 8$$

۱- جواد برای شرکت در جشن بیکو کاری ۲۴ دفترچه خریده است. او من خواهد دفترچه ها را بسته بندی کند و در هر سه ۳ دفترچه قرار دهد.
جواد چند بسته دفترچه می تواند درست کند؟ **۸ بسته**

مارس نشکل مسئله را حل کند.

حالا برای نشکلی که کنیده اید، یک عبارت ضرب بنویسد.

$$8 \times 3 = 24$$

برای حل کردن مسئله می توانید از **نقشه** رو به رو استفاده کنید

کمک عبارت ضرب یا نشکلی که کنیده اید، پاسخ تقسیم را بنویسید.

۶ بسته

۲- اگر جواد بخواهد دفترچه های ۴ تایی قرار دهد چند بسته درست می شود؟ برای این مسئله یک عبارت تقسیم جز بند.

$$24 \div 4 = 6$$

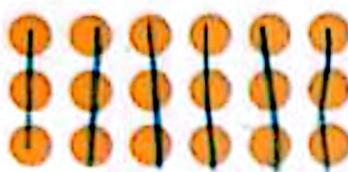
برای پیدا کردن حاصل تقسیم از ضرب رو به رو استفاده کنید.

$$18 \div 3 = 6$$

برای بزرگی حون تقسیم بر ۳ شده بپرسید آنرا با ۱۸ میتوان

- ۱- شکل های زیر را دسته بندی کنید. تعداد شکل های هر دسته در کنار آن نوشته شده است.
با نوشتن یک تقسیم، تعداد دسته ها را پیدا کنید.

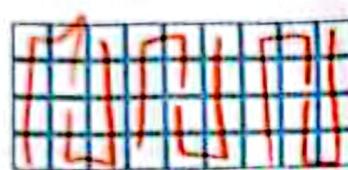
کار در کلاس



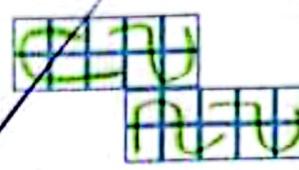
$$18 \div 3 = 6$$



$$12 \div 3 = 4$$



$$36 \div 6 = 6$$



$$12 \div 3 = 4$$

- ۲- تعداد شکلات ها در دایره ها نوشته شده است. با توجه به تعداد بشقاب ها، شکلات ها را به تعداد مساوی تقسیم کنید. تعداد شکلات های هر بشقاب را با یک تقسیم به دست آورید.

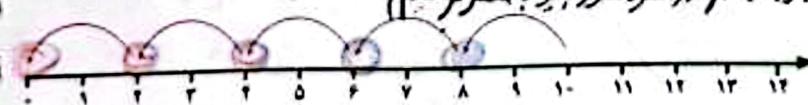


$$18 \div 3 = 6$$



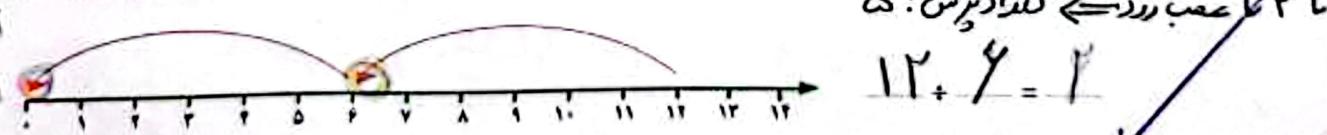
$$12 \div 3 = 4$$

تعدادیزش ۲- برای محور های زیر یک تقسیم بنویسید. (در آخر صورت باشد به مفترض)



$$10 \div 2 = 5$$

$$12 \div 3 = 4$$



- ۳- با نوشتن یک ضرب، حاصل تقسیم را به دست آورید.

$$\begin{aligned} 24 \div 6 &= 4 \\ 3 \times 6 &= 24 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 20 \div 5 &= 4 \\ 4 \times 5 &= 20 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 48 \div 6 &= 8 \\ 6 \times 8 &= 48 \end{aligned}$$

ابتداء فنعتار کل عدد که متراست، تقسیم شود، واحد رسم می‌شوند. سعن
محور تقسیم باشی ۱۲ واحد هم ابتدا هر داشته باشد.
 $12 \div 6 = 2$