

یادگیری تقسیم



۶ تقسیم بر ۳ گروه = در هر گروه دو عدد

$$6 \div 3 = 2$$

۶ تقسیم بر دو عدد در هر گروه = ۳ گروه

$$6 \div 2 = 3$$

مساله های تقسیم زیر را کامل کنید.



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

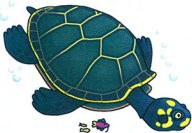
$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

تقسیم بر ۰ و ۱


$$5 \div 1 = 5$$



$$5 \div 5 = 1$$



تقسیم بر ۵ گروه 

در هر گروه وجود دارد. 

عبارت های زیر را تمرین کنید. هر عبارت را به قانون مربوطه وصل کنید.

$4 \div 4 = \underline{\quad}$

$0 \div 3 = \underline{\quad}$

$7 \div 1 = \underline{\quad}$

$2 \div 0 = \underline{\quad}$

$8 \div 8 = \underline{\quad}$

$0 \div 9 = \underline{\quad}$

$6 \div 1 = \underline{\quad}$

$0 \div 0 = \underline{\quad}$

قوانین تقسیم

هر عدد تقسیم بر ۱ برابر خود آن عدد است.

$$5 \div 1 = 5$$

حاصل تقسیم هر عدد غیر از صفر به خودش برابر ۱ است.


$$5 \div 5 = 1$$


حاصل تقسیم صفر بر هر عدد غیر از صفر، صفر است.

$$0 \div 5 = 0$$

تقسیم هر عدد بر صفر امکان ناپذیر است.

$$5 \div 0$$

۵ در یک گروه 

۵ در آن گروه وجود دارد. 

این ها را امتحان کنید. و هر عبارت را به قانون مربوطه وصل کنید.

$10 \div 1 = \underline{\quad}$

$12 \div 12 = \underline{\quad}$

$0 \div 11 = \underline{\quad}$

$25 \div 25 = \underline{\quad}$

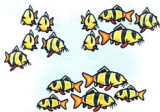
$15 \div 0 = \underline{\quad}$

$0 \div 25 = \underline{\quad}$

$12 \div 1 = \underline{\quad}$

$11 \div 11 = \underline{\quad}$

تقسیم بر ۲ و ۳



$$15 \div 3 = 5$$

۱۵ ماهی داریم.

۳ گروه داریم.

در هر گروه ۵ ماهی وجود دارد.

طبق جمله های تقسیم زیر دور دسته های ماهی دایره بکشید و بعد پاسخ را بنویسید.

$$14 \div 2 = \underline{\quad}$$



$$12 \div 3 = \underline{\quad}$$



$$8 \div 4 = \underline{\quad}$$



این عبارات تقسیم را تمرین کنید. و عبارت ضرب متناظر را به یاد آورید.

تقسیم کنید.

تقسیم کنید.

$$2 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$3 \div 3 = \underline{\quad}$$

اگر بدانید، $2 \times 8 = 16$

پس این را هم می دانید:

$$16 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$4 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$6 \div 3 = \underline{\quad}$$

اگر بدانید، $3 \times 7 = 21$

پس این را هم می دانید:

$$21 \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$6 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$9 \div 3 = \underline{\quad}$$

اگر بدانید، $2 \times 9 = \underline{\quad}$

پس این را هم می دانید:

$$\underline{\quad} \div 2 = \underline{\quad}$$

$$8 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$12 \div 3 = \underline{\quad}$$

اگر بدانید، $\underline{\quad} \times 3 = 3$

پس این را هم می دانید:

$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$10 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$15 \div 3 = \underline{\quad}$$

$$12 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$18 \div 3 = \underline{\quad}$$

$$14 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$21 \div 3 = \underline{\quad}$$

$$16 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$24 \div 3 = \underline{\quad}$$

$$18 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$27 \div 3 = \underline{\quad}$$

به عبارات بالا نگاه کنید.

حاصل تقسیم یک عدد بر خودش چند می شود؟

تقسیم بر ۴ و ۵

طبق جمله های تقسیم دور گروه های ماهی دایره بکشید. و بعد جواب را بنویسید.

$$۲۰ \div ۴ = \underline{\quad}$$



$$۳۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$



تقسیم کنید.

تقسیم کنید.

اعداد زیر را تمرین کنید.

$$۴ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۱۲ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۸ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۱۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۱۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۱۲ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۱۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۳۲ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۱۶ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۲۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۴۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۲۰ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۲۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۴ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۲۴ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۳۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۲۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۲۸ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۳۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۳۶ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۳۲ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۴۰ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۲۸ \div ۴ = \underline{\quad}$$

$$۳۶ \div ۴ = \underline{\quad}$$

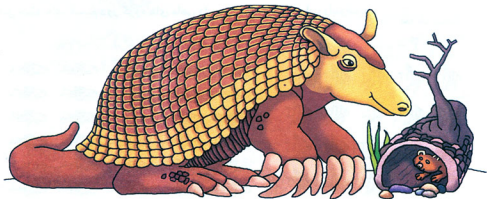
$$۴۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۵ \div ۵ = \underline{\quad}$$

$$۲۴ \div ۴ = \underline{\quad}$$



تقسیم بر ۶ و ۷



عبارت های تقسیم زیر را تمرین کنید. و عبارت های ضرب آنها را هم به یاد آورید.

اعداد جا افتاده را بنویسید.

تقسیم کنید.

تقسیم کنید.

$$۶ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۷ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$۳۶ \div \underline{\quad} = ۶$$

$$۱۲ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۱۴ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div ۷ = ۳$$

$$۱۸ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۲۱ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$۴۸ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۲۴ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۲۸ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div ۷ = ۷$$

$$۳۰ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۳۵ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$۱۸ \div \underline{\quad} = ۳$$

$$۳۶ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۴۲ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$۶۳ \div \underline{\quad} = ۹$$

$$۴۲ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۴۹ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$۲۱ \div \underline{\quad} = ۷$$

$$۴۸ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۵۶ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div ۷ = ۸$$

$$۵۴ \div ۶ = \underline{\quad}$$

$$۶۳ \div ۷ = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \div ۶ = ۹$$

