

۶- برای ضرب های زیر عبارت تساوی بنویسید.

$$5 \times 6 = \dots \times \dots$$

$$8 \times 4 = \dots \times \dots$$

$$3 \times 8 = \dots + \dots + \dots$$

$$(7 \times 6) + (2 \times 6) = \dots \times \dots$$

۷- ماهان می خواهد ۲۸ صفحه از کتابش را در یک هفته بخواند او در هر روز باید چند صفحه

کتاب بخواند؟

۸- علی برای دوستانش ، ۴ بشقاب میوه آورد که در هر کدام ۳ پرتغال و ۲ انار بود. (با راه حل)

- علی چند عدد پرتغال آورد؟

- او چند انار آورد؟

- او روی هم چند میوه به دوستانش آورد؟

۹- حاصل عبارت های زیر را بنویسید.

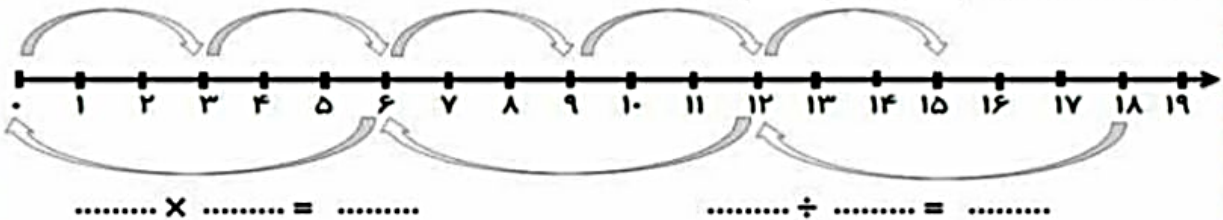
$$8 \times 6 = (5 \times 6) + (3 \times 6) = \dots + \dots = \dots$$

$$9 \times 8 = (\dots \times 8) + (\dots \times 8) = \dots + \dots = \dots$$

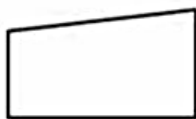
$$(1 \times 8) + (9 - 6) = \dots + \dots = \dots$$

$$(9 - 4) \times (3 + 3) = \dots \times \dots = \dots$$

۱۰- برای محور زیر یک ضرب و یک تقسیم بنویسید.



۱۱- هر کدام از شکل ها که خط موازی دارند با رنگ کردن یکسان مشخص کنید.



\* کل های با هوش من خدا قوت \*

امضاء و نظر اولیا:

باز خورد معلم:

$۲ \times ۲ =$	$۳ \times ۳ =$	$۴ \times ۴ =$	$۵ \times ۵ =$
$۶ \times ۶ =$	$۷ \times ۷ =$	$۸ \times ۸ =$	$۹ \times ۹ =$
$۶ \times ۵ =$	$۸ \times ۹ =$	$۲ \times ۴ =$	$۷ \times ۳ =$
$۵ \times ۶ =$	$۹ \times ۸ =$	$۴ \times ۲ =$	$۳ \times ۷ =$
$۴ \times ۳ =$	$۸ \times ۴ =$	$۹ \times ۴ =$	$۸ \times ۲ =$
$۳ \times ۴ =$	$۴ \times ۸ =$	$۴ \times ۹ =$	$۲ \times ۸ =$
$۷ \times ۵ =$	$۸ \times ۶ =$	$۹ \times ۳ =$	$۶ \times ۳ =$
$۵ \times ۷ =$	$۶ \times ۸ =$	$۳ \times ۹ =$	$۳ \times ۶ =$
$۸ \times ۵ =$	$۵ \times ۳ =$	$۹ \times ۶ =$	$۲ \times ۵ =$
$۵ \times ۸ =$	$۳ \times ۵ =$	$۶ \times ۹ =$	$۵ \times ۲ =$
$۷ \times ۶ =$	$۹ \times ۵ =$	$۸ \times ۷ =$	$۹ \times ۷ =$
$۶ \times ۷ =$	$۵ \times ۹ =$	$۷ \times ۸ =$	$۷ \times ۹ =$
$۶ \times ۴ =$	$۳ \times ۲ =$	$۶ \times ۲ =$	$۸ \times ۳ =$
$۴ \times ۶ =$	$۲ \times ۳ =$	$۲ \times ۶ =$	$۳ \times ۸ =$
$۷ \times ۴ =$	$۵ \times ۴ =$	$۷ \times ۲ =$	$۹ \times ۲ =$
$۴ \times ۷ =$	$۴ \times ۵ =$	$۲ \times ۷ =$	$۲ \times ۹ =$

مدرسه : .....

کلاس سوم

آزمون جدول ضرب

«به نام خدا»

تاریخ آزمون: .....

زمان آزمون: ۲۵ دقیقه

تعداد ضرب: ۵۰

نام و نام خانوادگی: .....

$0 \times 1 =$	$2 \times 5 =$	$4 \times 5 =$	$2 \times 2 =$	$1 \times 10 =$
$3 \times 1 =$	$4 \times 3 =$	$3 \times 3 =$	$5 \times 3 =$	$2 \times 7 =$

$3 \times 2 =$	$4 \times 4 =$	$5 \times 5 =$	$4 \times 6 =$	$3 \times 10 =$
$2 \times 4 =$	$5 \times 10 =$	$3 \times 9 =$	$2 \times 10 =$	$4 \times 10 =$

$5 \times 8 =$	$6 \times 2 =$	$7 \times 4 =$	$8 \times 2 =$	$6 \times 7 =$
$7 \times 8 =$	$8 \times 3 =$	$5 \times 7 =$	$6 \times 6 =$	$7 \times 10 =$

$7 \times 3 =$	$8 \times 4 =$	$6 \times 5 =$	$8 \times 6 =$	$8 \times 8 =$
$9 \times 6 =$	$7 \times 9 =$	$9 \times 2 =$	$9 \times 4 =$	$6 \times 3 =$

$9 \times 5 =$	$1 \times 9 =$	$10 \times 6 =$	$9 \times 9 =$	$1 \times 7 =$
$10 \times 0 =$	$10 \times 8 =$	$0 \times 9 =$	$1 \times 6 =$	$10 \times 10 =$

.....

حاصل ضرب های زیر را بدست آورید.

$3 \times 7 =$

$6 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$3 \times 4 =$

$8 \times 3 =$

$4 \times 6 =$

$6 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

$2 \times 6 =$

$8 \times 3 =$

$2 \times 4 =$

$3 \times 5 =$

$6 \times \dots = 42$

$6 \times \dots = 36$

$7 \times \dots = 21$

$5 \times \dots = 25$

$9 \times \dots = 72$

$8 \times \dots = 72$

$\dots \times 9 = 81$

$\dots \times 8 = 48$

$(3 \times 5) + (4 \times 5) = (\dots \times \dots)$

$(6 \times 4) = (\dots \times \dots)$

$\dots + \dots = \dots$

$\dots = \dots$

$(7 \times 7) = (5 \times 7) + (\dots \times 7)$

$(5 \times 3) = (3 \times \dots)$

$\dots = \dots + \dots$

$\dots = \dots$

$(6 \times 6) + (3 \times 6) = \dots + \dots = \dots$

$(5 \times 4) + (3 \times 4) = \dots + \dots = \dots$

برای ضرب زیر شکل ، محور ، جمع و روی مستطیل نشان دهید .

$3 \times 5 =$

