

دخترم تقسیم های زیر را انجام بده و رابطه  
های تقسیم را برایشان بنویس

$$36 \overline{) 5}$$

$$53 \overline{) 8}$$

$$93 \overline{) 9}$$

# چهارم دبستان ارمغان هفته



شماره‌ی

۱۰



نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

پایه:

نام آموزگار:

فصل ۳: حل مسئله و ضرب دو عدد دو رقمی

درس ۴: انرژی الکتریکی ۳

درس ۶: آرش کمانگیر

درس ۶: جهت‌های جغرافیایی

درس ۸: دیدار دوست

درس ۵: جلسه‌ی دوم و سوم

ریاضی

علوم

فارسی

مطالعات اجتماعی

هدیه‌های آسمان

قرآن

## ریاضی

$$۸ \times ۷ > ۶ \times ۹$$

$$۸ \times ۸ > ۶ \times ۹$$

$$۸ \times ۹ > ۶ \times ۹$$

$$\begin{array}{r} ۲ \quad ۳ \quad ۸ \\ + \quad ۴ \quad ۸ \quad ۷ \\ \hline ۷ \quad ۲ \quad ۵ \end{array}$$

$$۸ + ۸ + ۴ = ۲۰$$

$$۳ \times ۷ \times ۱۰ = ۲۱۰$$

	۲۰	۹
۱۰	$۱۰ \times ۲۰$	$۱۰ \times ۹$
۸	$۲۰ \times ۸$	$۸ \times ۹$

$$۲۰ \times ۱۰ = ۲۰۰$$

$$۱۰ \times ۹ = ۹۰$$

$$۲۰ \times ۸ = ۱۶۰$$

$$۹ \times ۸ = ۷۲$$

$$۵۲۲$$

$$۲۸ \times ۱۷ = ۴۷۶$$

$$۴۹ \times ۸ = ۳۹۲$$

الف)  $(۴۶۷) = ۲۸ \times ۱۷$

ب)  $(۱۸۳۶) = ۳۶ \times ۵۱$

پ)  $(۳۷۲) = ۴۹ \times ۸$

$$5 \times (900 + 80 + 4) = 4500 + 400 + 20 = 4920$$

ی	ص	د	ی
	۳	۴	۸
	×		۹

$$\begin{array}{r} 348 \\ \times \quad 9 \\ \hline 3132 \end{array}$$

علوم

پاسخ به عهده‌ی دانش آموز

چون چوب خیس و سیم برق و بدن انسان هر سه رسانای برق هستند، ولی آینه رسانا نمی‌باشد.

الف) ژنراتور یک مولد است.

ژنراتور تولیدکننده‌ی جریان برق است.

ب) فیوز در مدار به صورت موازی بسته می‌شود.

فیوز در مدار به صورت متوالی بسته می‌شود تا در هنگام گرم شدن بیش از حد سیم‌ها جریان الکتریکی را قطع کند و از مدار محافظت کند.

پ) همیشه می‌دانیم که رسانایی مدار متوالی از مدار موازی بیشتر است و اتلاف انرژی‌اش کمتر است.

همیشه رسانایی مدار موازی از مدار متوالی بیشتر است و اتلاف انرژی کمتر است، برای همین هم باتری را متوالی و لامپ‌ها را موازی می‌بندند.

به اجسامی که الکتریسیته را از خود عبور می‌دهند، رسانای الکتریکی می‌گویند؛ مثل آهن.

نارسانا	رسانا
آب مقطر - چوب خشک - کاغذ	آبغوره - آب قند - کربن - پارچه خیس



موقع ترک کلاس درس، لامپها را خاموش کنیم. پس از خاموش کردن رایانه یا وسایل الکتریکی حتماً دو شاخه را از پریز خارج کنیم. کارهایی که نیاز به انرژی الکتریکی دارد، مانند اتو کردن، آبمیوه گیری و غیره در زمان اوج مصرف برق انجام ندهیم (اوج مصرف برق از غروب آفتاب تا نیمه شب است).

فارسسی

ر	ن	ق	ص	ر
ن	ب	ر	د	ی
ا	ق	ا	م	ت
م	ل	ش	ح	د
ا	ه	ا	ک	ع
س	م	ت	م	ا

رمز جدول: آرش

برق چون شمشیر بران پاره می کرد ابرها را  
تندر دیوانه، غزان مشت می زد ابرها را  
می کرد: قافیه، ابرها را: ردیف، می زد: قافیه، ابرها را: ردیف

زندگانی	توانمند	تحکیم	تحقیر	زندگی	توانا	گریزان
نقص	محکم	انتظار	گریز	حقارت	نقص	منتظر

آرش دست به دعا برداشت «و» با خدای خود زمزمه کرد.

ن ی ر ی د	دیرین	ن ا ر غ	غران
ت ر ی ه	تیره	ب چ ک ا	چابک
گ ن ا ل ی	گیلان	ت ش م	مشت

## مطالعات اجتماعی

۱

مسیر ۱) شمال ← شرق ← جنوب شرقی ← شمال شرقی ← جنوب

مسیر ۲) شرق ← شمال ← شرق

۲

در بالای کره زمین قطب شمال را نشان می‌دهیم و در پایین کره زمین جنوب

۳

با توجه به تصویر برجسب هر شکل را در جای خود قرار دهد.



## هدیه‌های آسمان - قرآن

۱

در آنجا کارهایش را زیر نظر بگیرد و امام تواند مردم را به راه راست هدایت کند.

۲

در آغاز ۲۹ سوره‌ی قرآن، حروفی آمده که اغلب به صورت کلمه نوشته شده است، ولی هریک از آن حروف با اسم لقبایی خود خوانده می‌شود؛ مانند: الم (الف لام میم)

شماره به تعلق	شماره به تعلق	شماره به تعلق	شماره به تعلق	شاخص‌ها
				رمانهای صرناجی و تری فکتریکی
				همه‌خوانده املاي صحیح کلمات
				واژه آموزشی و کاربرد حرف ربط
				جهت‌های اصلی و فرعی جغرافیایی
				لمایت نام رضا (ع) و شناخت حروف مقطعه

شماره به تعلق	شماره به تعلق	شماره به تعلق	شماره به تعلق	شاخص‌ها
				حل مسئله و حذف حالت‌های نامطلوب
				مخاطبی شرب دو رقم در دو رقم
				مخاطبی شرب به صورت مساحتی
				مفهوم رسانا و نارسانا فکتریکی
				انواع مدار مولتی و متوالی