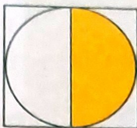
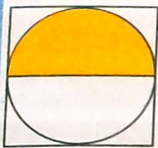
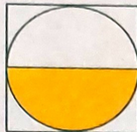


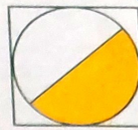
کدام گزینه دوران 180° درجه شکل مقابل را در جهت حرکت عقربه‌های ساعت نشان می‌دهد؟



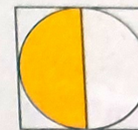
(۲)



(۴) ✓



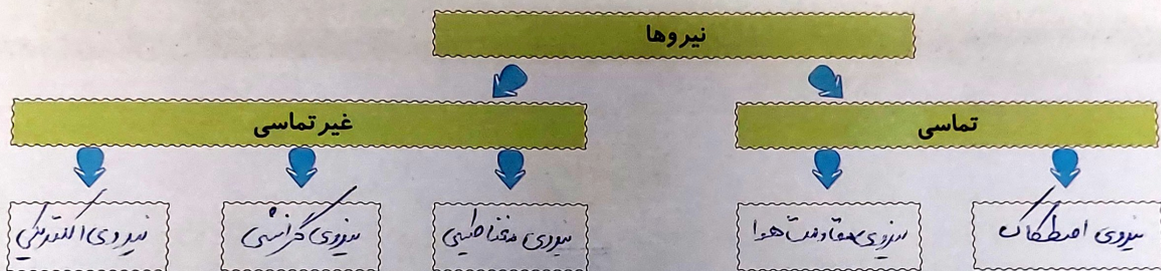
(۱)



(۳)

علوم

جدول زیر را کامل کنید.



حالت‌هایی را نام ببرید که دو جسم بدون تماس با هم، به یکدیگر نیرو وارد می‌کنند.

نیروی در آهنربا به یکدیگر می‌کشند که می‌توانند برایشان یا برایشان باشد.

به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.

- الف) چرا اجسام به سمت زمین سقوط می‌کنند. ← به دلیل نیروی گرانشی زمین
- ب) نیروی گرانشی چیست؟ ← نیروی جاذبه‌ی زمین است که تمامی اجسام را به سمت خودش می‌کشد.
- پ) جرم چیست؟ ← مقدار ماده‌ی تشکیل دهنده‌ی جسم است.
- ت) واحد (یکای) اندازه‌گیری جرم چیست؟ ← کیلوگرم

جاهای خالی را پر کنید.

- الف) زمین و هفت سیاره‌ی منظومه‌ی شمسی در اثر نیروی گرانش به دور خورشید می‌چرخند.
- ب) نیرویی که باعث جذب خرده‌های کاغذ به میله و شانه می‌شود نیروی الکتریکی نامیده می‌شود.
- پ) نیرویی که یک آهن‌ربا به آهن‌ربای دیگر وارد می‌کند نیروی مغناطیسی نامیده می‌شود.
- ت) برای اندازه‌گیری جرم معمولاً از ترازو استفاده می‌شود.

فارسی

گزینه صحیح را انتخاب کنید.

الف) کدام یک از نشانه‌های ندا (حرف ندا، نیست؟

- (۱) دیا، در ابتدا (۲) ای، در ابتدا (۳) ا، در ابتدا (۴) ا، در انتها

ب) کدام گزینه «منادا» نیست؟

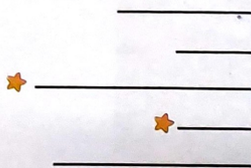
۱) سعیدیا مرد نکونام نمیرد هرگز

۲) قهرمان قصه‌هایی ای وطن

۳) ای نام تو بهترین سرآغاز

۴) مثل راز شعر حافظ

۲ هر نمودار مربوط به کدام قالب شعری است؟



(پ) شورزو، شورنمائی



(ب) منوی



(الف) غزل یا مثنوی

۳ در هر مصراع کدام آرایه ادبی وجود دارد؟

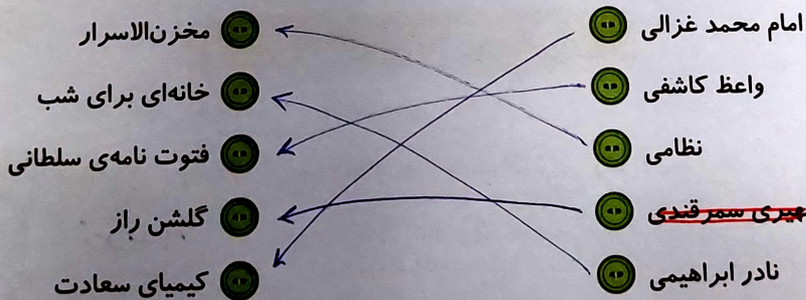
الف) با غروری، با گذشتی / با وفایی همچو خاک ← آرایه تشبیه

ب) ای غم تو، شادی‌ام تو / مایه‌ی آزادی‌ام تو / ای وطن ← تضاد، صدادا، تشبیه

پ) چنین گفت کای داور دادگر ← تشبیه

ت) بدو تاخت مانند آذر گشپ ← تشبیه، هم‌الف

۴ هر اثر را به نویسنده‌اش وصل کنید.



مطالعات اجتماعی

۱ نام نقشه روبه‌رو و کاربرد آن چیست؟



نقشه‌ی کردتوری: در این نقشه مکان‌های رودی که با نام تاریخی دیالستانی رود می‌نورند

با توجه به جهت‌های جغرافیایی شمال و جنوب میدان نقش جهان اصفهان، هریک از برجسب‌های آثار تاریخی اصفهان را در جای مناسب بچسبانید.



۲

۳

- جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.
- (الف) شهر اصفهان در کوهپایه‌های زراش قرار دارد.
- (ب) رود زاینده رود از وسط شهر اصفهان می‌گذرد.
- (پ) جمعیت شهر اصفهان حدود ۲ میلیون نفر است.
- (ت) اوج شکوفایی شهر اصفهان به دوره‌ی صفویه مربوط است.
- (ث) یکی از مهمانسراهای معروف اصفهان کاخ عالی قاپو نام دارد. (میدان سزای عباسی)

هدیه‌های آسمان - قرآن

۱

- در جاهای خالی عبارت مناسب قرار دهید.
- (الف) به رفتارهایی که ما هنگام روبه‌رو شدن با دیگران و برای رعایت ادب در برابر آن‌ها انجام می‌دهیم آداب معاشرت می‌گویند.
- (ب) خداوند کسی را که با بزرشردلی با دیگران دیدار کند، دوست ندارد.

۲

عبارت زیر به چه معناست؟
«الله لا اله الا هو الْحَيُّ الْقَيُّومُ»

سبح خدای عز و جل که زنده و پانیده است.

نیاز به تلاش	قابل قبول	خوب	خیلی خوب	شاخص‌ها
				آشنایی با آرایه‌های ادبی
				آشنایی با آثار نویسندگان
				شناخت مکان‌های دیدنی اصفهان
				شناخت آداب زندگی
				آشنایی با مفاهیم آیات قرآنی

نیاز به تلاش	قابل قبول	خوب	خیلی خوب	شاخص‌ها
				توانایی رسم دوران یافته‌ی اشکال
				آشنایی با انواع نیروها
				آشنایی با مفاهیم نیروی گرانش و مغناطیس
				شناخت ندا و منادا
				آشنایی با قالب‌های شعری

ششم دبستان ارمغان هفته



شماره‌ی

۱۵



نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

پایه:

نام آموزگار:

ریاضی

علوم

فارسی

مطالعات اجتماعی

هدیه‌های آسمان

قرآن

فصل ۴: دوران

درس ۶: ورزش و نیرو ۱ و ۲

درس ۶: ای وطن ۲

درس ۱۱: اصفهان، نصف جهان ۱

درس ۱۰: آداب زندگی

درس ۸: جلسه‌ی اول و دوم

ریاضی

۱ وقتی شکلی را حول یک نقطه به اندازه‌ی 180° درجه یا کمتر در جهت عقربه‌های ساعت می‌چرخانیم و شکل روی خودش می‌افتد می‌گوییم شکل چه حالتی دارد؟

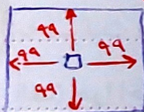
۱) تقارن

۲) تقارن مرکزی (بخش 180°)

۳) تقارن چرخشی

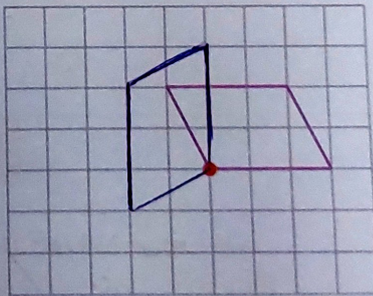
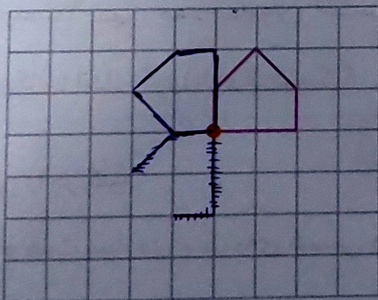
۲ خانه‌ی وسط یک صفحه شطرنجی مربعی شکل از هر طرف، خانه‌ی صدم است. این صفحه شطرنجی چند خانه دارد؟

$$99 + 1 + 99 = 199$$



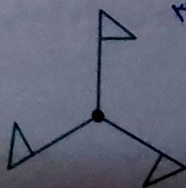
$$199 \times 199 = 39601 = \text{مساحت}$$

۳ شکل‌های زیر را 90° درجه خلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت حول نقطه‌ی داده شده دوران داده، با رنگی متفاوت رسم کنید.



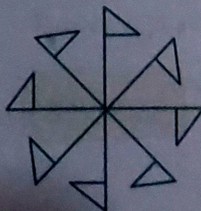
۴ هر کدام از شکل‌های زیر را حول نقطه‌ی داده شده چند درجه بچرخانیم تا شکل روی خودش بیفتد؟

$$360 \div 3 = 120$$



(پ)

$$360 \div 8 = 45$$



(ب)

$$360$$



(الف)

$$180$$

