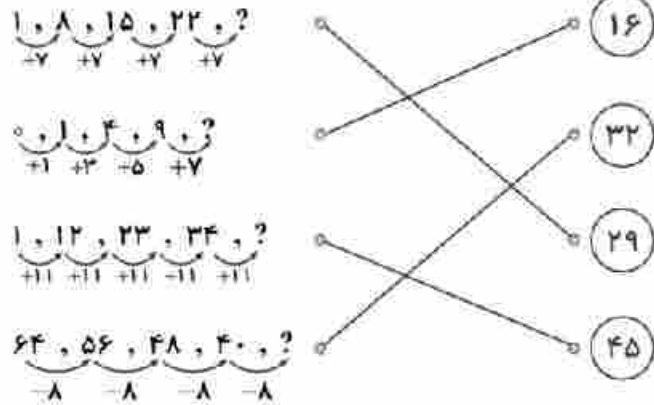


۱-



(۱ نمره) (هر مورد ۲۵ / - نمره) (الهام مظفری) (فصل ۱ - الگوها - الگوها شمارش چندتاچندتا - صفحه ۱۲ کتاب درسی) (گویه: ۱۱، ۱۲، ۱۵ و ۱۳) (آسان)

۲- الف) * عدد ۳۲۸۰ یعنی ۳ هزارتایی، ۲ صدتایی و ۸ ده‌تایی.

ب) * ۸ صد ریالی و ۲ ده ریالی می‌شود ۸۲۰ ریال.

✓ پ)

ت) * ۱۰۰ تومان، ۱۰۰۰ ریال می‌شود.

(۱ نمره) (هر مورد ۲۵ / - نمره) (الهام مظفری) (فصل ۲ - عددهای چهاررقمی - معرفی عدد هزار، گسترده‌ی اعداد، تبدیل ریال و تومان - تلفیقی - صفحه ۲۲ و ۲۸ کتاب درسی) (گویه: ۱۱، ۱۲، ۱۵ و ۱۳) (آسان)

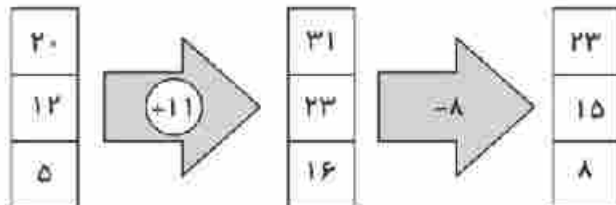
۳- الف) گزینه‌ی ۲، ۱۰ مکعب (۵ / - نمره)

ب) گزینه‌ی ۱، ۲ مربع و ۴ مستطیل (۵ / - نمره)

در مکعب مستطیل می‌تواند دو طرف مربع باشد و ۴ طرف دیگر مستطیل باشند.

(۱ نمره) (الهام مظفری) (فصل ۱ - الگوها - مربع و مستطیل - صفحه ۱۸ و ۱۲ کتاب درسی) (گویه: ۱۱، ۲۲، ۲۷ و ۴۶) (دشوار)

۴-



(۲ نمره) (هر مورد ۵ / - نمره) (الهام مظفری) (فصل اول - الگوها - ماشین‌های ورودی و خروجی - صفحه ۱۲ کتاب درسی) (گویه: ۱۹، ۱۲، ۱۴، ۱۵ و ۱۳) (متوسط)

۵- الف) ساعت $۳:۴۰'$ یعنی $۱۵:۴۰'$ بعد از ظهر (۵/۰ - نمره)

(ب)



مشخص کردن عقربه‌ها و نوشتن دقیقه‌ی درست برای هر ساعت (۵/۰ - نمره)

(۱/۵ - نمره) (الهام مظفری) (فصل اول - الگوها - الگوهای ساعت - صفحه ۱۶ کتاب درسی) (گویه: ۱۲، ۱۱، ۲، ۲، ۱۶، ۱۴ و ۱۴) (متوسط)

۶- هر دو قسمت تقریباً به صورت قرینه بایستی رنگ آمیزی شود.

۸۰ میلی‌متر و ۸ سانتی‌متر (۵/۰ - نمره)

۴۰ میلی‌متر و ۴ سانتی‌متر (۵/۰ - نمره)

۹۰ میلی‌متر و ۹ سانتی‌متر (۵/۰ - نمره)

(۱/۵ - نمره) (الهام مظفری) (فصل ۲ - عددهای چهاررقمی - تبدیل واحد میلی‌متر و سانتی‌متر - صفحه ۳۱ کتاب درسی) (گویه: ۱۲، ۱۱، ۳، ۲، ۲، ۱۷، ۱۰، ۱۵ و ۲۵)

(دشوار)

۷- الف) ۱۵۰ تومان سود می‌کند. (۵/۰ - نمره)

$$۴۵۰ - ۳۰۰ = ۱۵۰$$

(ب) با فروش ۴ شکلات (۲۵/۰ - نمره)

(پ) با فروش ۲ شکلات (۲۵/۰ - نمره)

تعداد شکلات	۱	۲	۳	۴
سود	۱۵۰	۳۰۰	۴۵۰	۶۰۰

محاسبه‌ی سود هر قسمت جدول (۲۵/۰ - نمره)

(۲ - نمره) (الهام مظفری) (فصل اول - الگوها - جدول نظام‌دار، سود و الگوهای سود - صفحه ۹ کتاب درسی) (گویه: ۱۳، ۱۲، ۵ و ۱۴) (دشوار)