



۱۷- شکل روبرو چه عملی را نشان می‌دهد؟ رساندن مواد مفید به رگ‌ها توسط

سلول‌های روده باریک

۱۲- اگر دست شما زخمی شود و قسمتی از پوست آن کنده شود، پس از مدتی قسمت آسیب دیده کاملاً خوب شده و پوست جدیدی آن را می پوشاند، پوست جدید چگونه به وجود آمده است؟ سلول‌های جبریزی جای سلول‌های قبلی که آسیب دیده اند را می گیرند.

۱۳- شماره ی هر اندام را رو به روی وظیفه ی آن بنویس .

وظیفه	اندام
انبار غذایی بدن: ۳	۱- دهان
محل ساخت بزاق: ۱	۲- لوزی
دفع مواد اضافی: ۱۴	۳- معده
محل عبور غذا تا معده: ۲	۴- روده ی باریک
محل گوارش نهایی غذا: ۵	۵- روده ی بزرگ

۱۴- مریم در گزارش کار تحقیقی خود درباره ی دستگاه گوارش از روده ی باریک به عنوان مهم ترین عضو این دستگاه نام برده و نوشته است که انسان بدون روده ی باریک قادر به زندگی نیست. به نظر شما به چه دلیل روده ی باریک را اصلی ترین بخش دستگاه گوارش می نامند؟ چون مواد اضافی را از بدن دفع می کنند.

۱۵- آیا می دانید طول لوله ی گوارش چند برابر قد انسان است. به نظر شما دلیل این مسئله چیست؟ چون باید هر وقت کافی برای جذب داشته باشد.

۱۶- الف) نام این سلول چیست؟ سلول‌های روده باریک

ب) کار این سلول چیست؟ مواد اضافی را دفع می کنند.

