

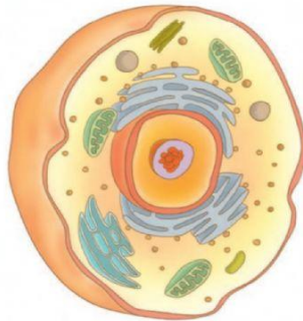
## Cellule, apparati

**1** Gli apparati e i sistemi sono:

- le parti del corpo umano che ci mantengono in vita.
- insiemi di organi che collaborano per svolgere la stessa funzione.
- insiemi di organi formati dallo stesso tipo di cellule.

**2** Le cellule umane sono:

- microscopiche e tutte uguali.
- di grandezza differente, ma di forma sempre uguale.
- specializzate per svolgere funzioni differenti.



**3** Una di queste frasi **non** è esatta.

Quale?

- I tessuti costituiscono gli organi.
- Nel corpo umano sono presenti differenti tipi di tessuto.
- Gli organi formano i tessuti.

## I sistemi nervoso, scheletrico, muscolare

**7** Il sistema nervoso centrale è formato da:

- cervello e nervi.
- encefalo, nervi e gangli.
- encefalo e midollo spinale.

**8** Le informazioni giungono al sistema nervoso centrale e partono da esso attraverso:

- il midollo allungato.
- il sistema nervoso autonomo.
- i nervi.

**9** L'apparato scheletrico è:

- l'apparato che costituisce la maggior parte del peso corporeo perché le ossa sono molte e pesanti.
- formato da ossa che crescono e si rinnovano.
- formato da ossa che crescono, si rinnovano e aumentano di numero.

**10** I legamenti sono:

- i punti in cui le ossa si toccano.
- fibre che collegano le ossa.
- le parti cartilaginee delle ossa.

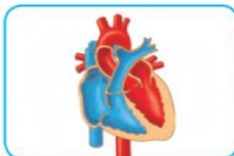
**11** I muscoli volontari sono formati da:

- tessuto muscolare liscio.
- tessuto muscolare striato.
- tessuto muscolare lungo.

**12** Quale tra questi organi **non** è un muscolo?



Tricipite.



Cuore.



Cervello.

