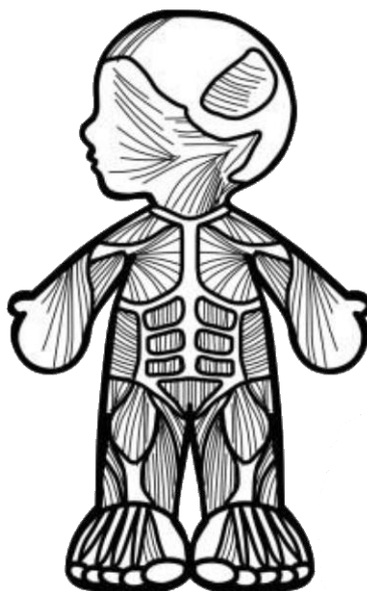
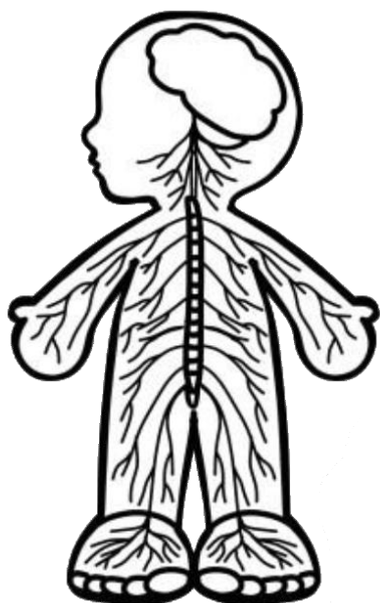


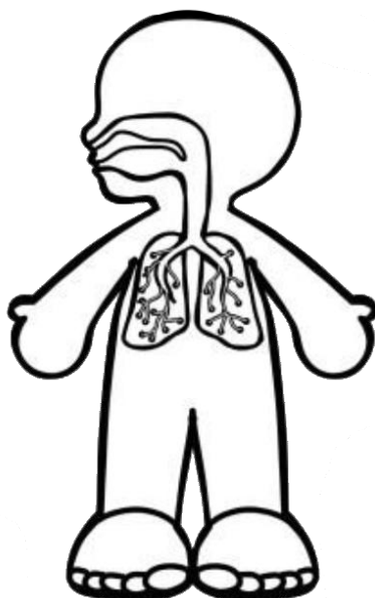
Sistema scheletrico  
dell'apparato locomotore



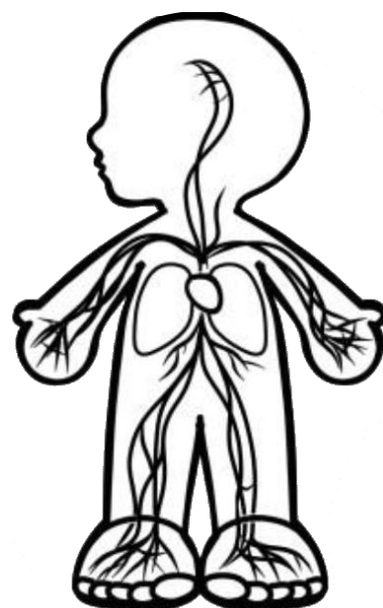
Sistema muscolare  
dell'apparato locomotore



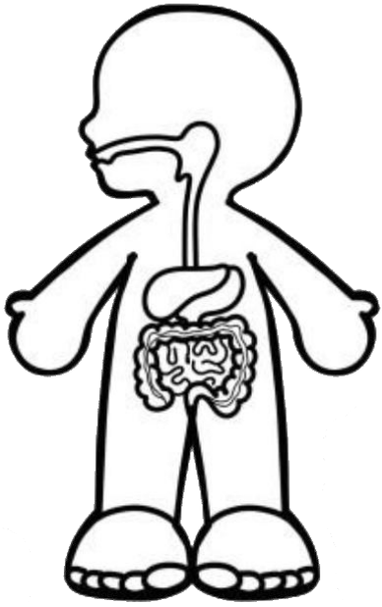
Sistema nervoso



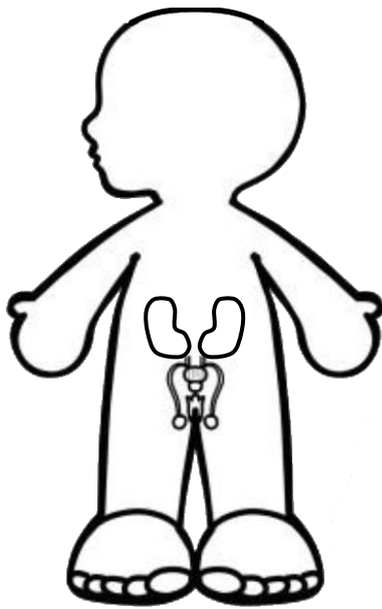
Apparato respiratorio



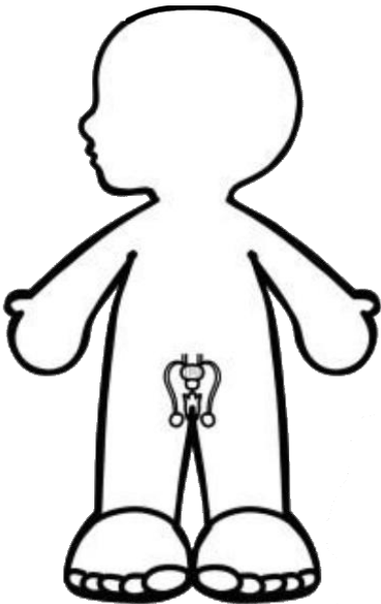
Apparato circolatorio



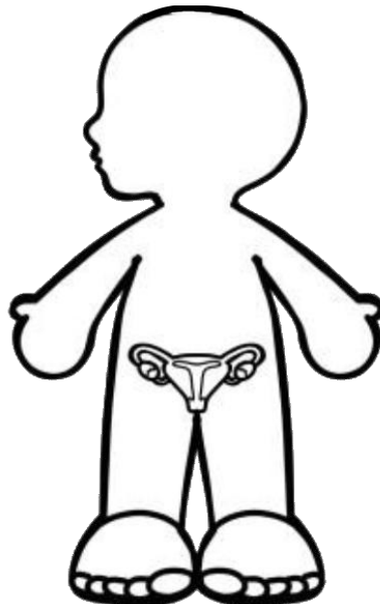
Apparato digerente



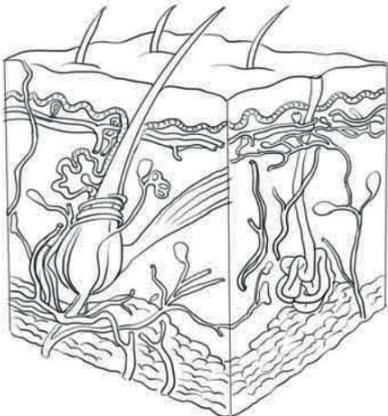
Apparato escretore



Apparato riproduttore maschile



Apparato riproduttore femminile



Apparato tegumentario

# SISTEMI e APPARATI

## Apparato tegumentario

È LA PELLE, PROTEGGE GLI ORGANI INTERNI, REGOLA LA TEMPERATURA E CI AIUTA A PERCEPIRE LE SENSAZIONI.

È FORMATO DA PELLE, CAPELLI, UNGHIE E GHIANDOLE SODORIPARE.



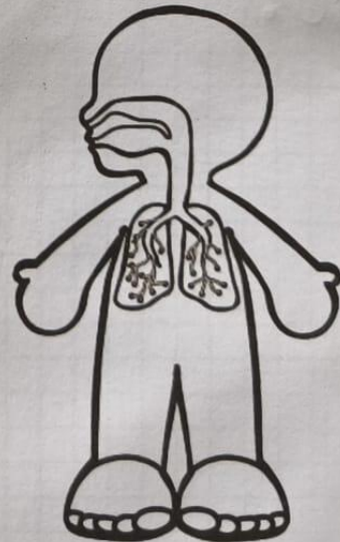
Sistema muscolare dell'apparato locomotore

## APPARATO LOCOMOTORE

CI PERMETTE DI MUOVERCI.

È FORMATO DA OSSA, MUSCOLI E ARTICOLAZIONI CHE LAVORANO INSIEME PER CONSENTIRE IL MOVIMENTO E SOSTENERE IL CORPO.

SI OCCUPA DI FARCI RESPIRARE PORTANDO OSSIGENO AI POLMONI E ESPELLENDO L'ANIDRIDE CARBONICA. È FORMATO DALLE VIE RESPIRATORIE, DAI POLMONI E DAL DIAPHRAGMA.



Apparato respiratorio

## APPARATO RESPIRATORIO

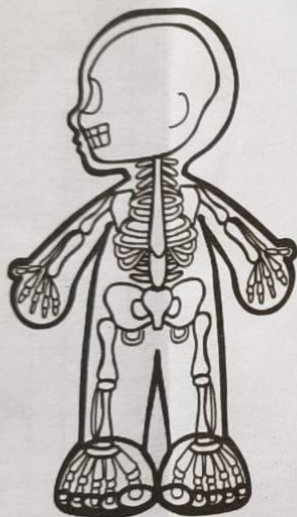
# SISTEMI e APPARATI



È LA PELLE. PROTEGGE GLI ORGANI INTERNI, REGOLA LA TEMPERATURA E CI AIUTA A PERCEPIRE LE SENSAZIONI. È FORMATO DA PELLE, CAPELLI, UNGHIE E GHIANDOLE SODORIPARE.

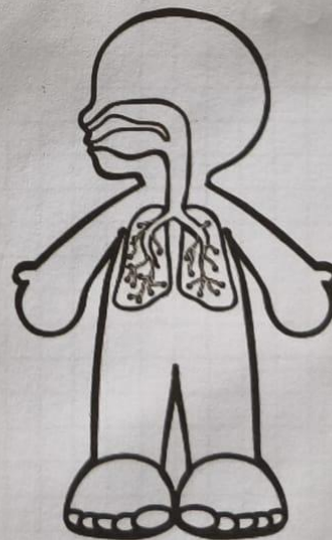
## APPARATO LOCOMOTORE

CI PERMETTE DI MUOVERCI. È FORMATO DA OSSA, MUSCOLI E ARTICOLAZIONI CHE LAVORANO INSIEME PER CONSENTIRE IL MOVIMENTO E SOSTENERE IL CORPO.



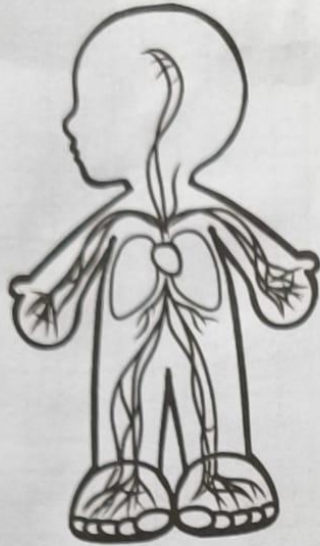
Sistema scheletrico dell'apparato locomotore

SI OCCUPA DI FARCI RESPIRARE PORTANDO OSSIGENO AI POLMONI E ESPELLENDO L'ANIDRIDE CARBONICA. È FORMATO DALLE VIE RESPIRATORIE, DAI POLMONI E DAL DIAPHRAGMA.



Apparato respiratorio

APPARATO RESPIRATORIO



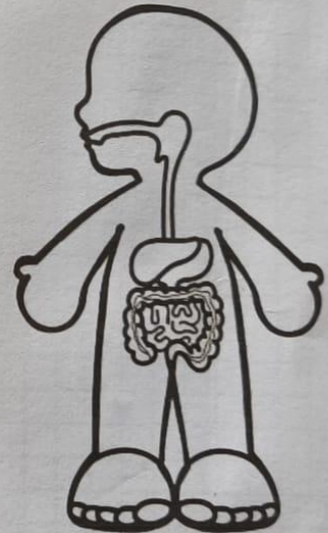
Apparato circolatorio

## APPARATO CIRCOLATORIO

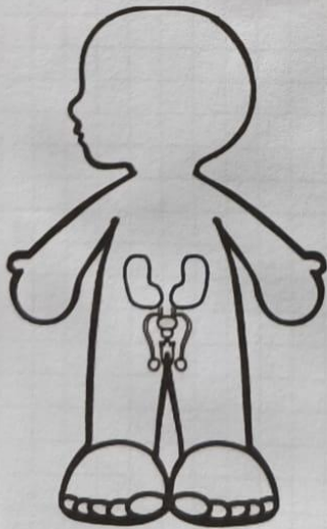
TRASPORTA IL SANGUE IN TUTTO IL CORPO PORTANDO OSSIGENO E NUTRIENTI ALLE CELLULE E RIMOVEDENDO I RIFIUTI. È FORMATO DAL CUORE, DAI VASI SANGUIGNI E DAL SANGUE.

## APPARATO DIGERENTE

SI OCCUPA DI TRASFORMARE IL CIBO IN SOSTANZE UTILI PER IL NOSTRO CORPO. È FORMATO DA BOCCA, ESOFAGO, STOMACO, INTESTINO E GHIANDOLE DIGESTIVE.



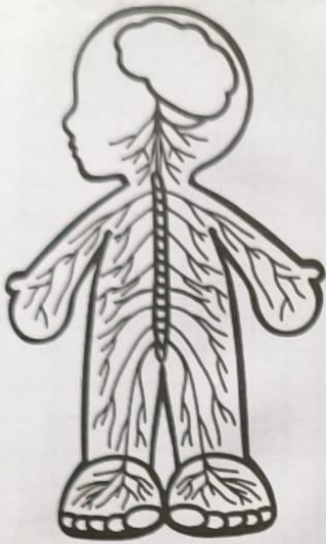
Apparato digerente



Apparato escretore

## APPARATO ESCRETORE

RIMUOVE DAL CORPO I RIFIUTI E LE SOSTANZE IN ECCESSO. È FORMATO DAI RENI, DALLE VIE URINARIE E DALLA VESCICA URINARIA.



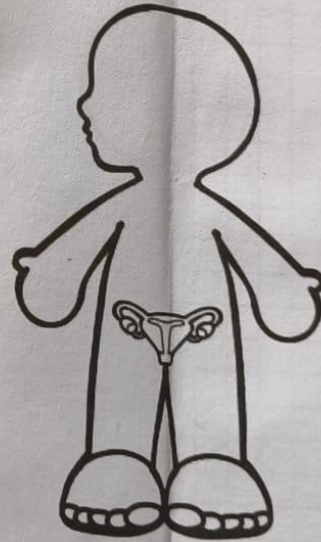
Sistema nervoso

## SISTEMA NERVOSO

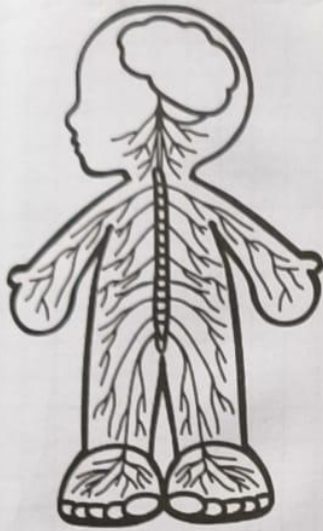
CONTROLLA TUTTE LE FUNZIONI DEL CORPO E CI PERMETTE DI PERCEPIRE SENSAZIONI, PENSARE E AGIRE. È FORMATO DAL CERVELLO, DAL MIDOLLO SPINALE E DAI NERVI.

## APPARATO RIPRODUTTORE

PERMETTE LA NASCITA DI NUOVI ESSERI UMANI. È FORMATO DAGLI ORGANI SESSUALI MASCHILI E FEMMINILI: NEI MASCHI I TESTICOLI E IL PENE; NELLE FEMMINE LE OVAIE, LE TUBE DI FALLOPPIO, L'UTERO E LA VAGINA.



Apparato riproduttore femminile



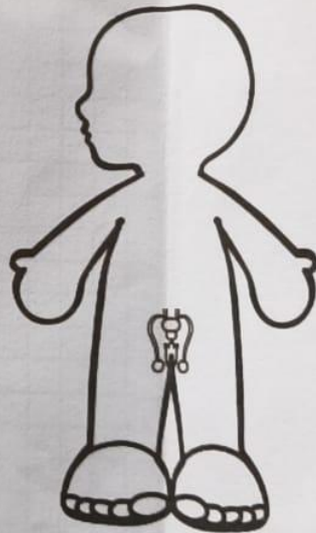
Sistema nervoso

## SISTEMA NERVOSO

CONTROLLA TUTTE LE FUNZIONI DEL CORPO E CI PERMETTE DI PERCEPIRE SENSAZIONI, PENSARE E AGIRE. È FORMATO DAL CERVELLO, DAL MIDOLLO SPINALE E DAI NERVI.

## APPARATO RIPRODUTTORE

PERMETTE LA NASCITA DI NUOVI ESSERI UMANI. È FORMATO DAGLI ORGANI SESSUALI MASCHILI E FEMMINILI: NEI MASCHI I TESTICOLI E IL PENE; NELLE FEMMINE LE OVAIE, LE TUBE DI FALLOPPIO, L'UTERO E LA VAGINA.



Apparato riproduttore maschile

## SISTEMI E APPARATI

- **Apparato tegumentario**

È la “pelle” del nostro corpo. Protegge gli organi interni, regola la temperatura e ci aiuta a percepire il mondo intorno a noi. È formato dalla pelle, dai capelli, dalle unghie e dalle ghiandole sudoripare.

- **Apparato locomotore**

Ci permette di muoverci. È formato dalle ossa, dai muscoli e dalle articolazioni, che lavorano insieme per consentire il movimento e sostenere il corpo.

- **Apparato respiratorio**

Si occupa di farci respirare, portando ossigeno ai polmoni e allontanando l’anidride carbonica. È formato dalle vie respiratorie, dai polmoni e dal diaframma.

- **Apparato circolatorio**

Trasporta il sangue in tutto il corpo, portando ossigeno e nutrienti alle cellule e rimuovendo i rifiuti. È formato dal cuore, dai vasi sanguigni e dal sangue.

- **Apparato digerente**

Si occupa di trasformare il cibo in sostanze utili per il nostro corpo. È formato dalla bocca, dall'esofago, dallo stomaco, dall'intestino e dalle ghiandole digestive.

- **Apparato escretore**

Rimuove i rifiuti e le sostanze in eccesso dal corpo. È formato dai reni, dalle vie urinarie e dalla vescica urinaria.

- **Sistema nervoso**

Controlla tutte le funzioni del corpo e ci permette di percepire sensazioni, pensare e agire. È formato dal cervello, dal midollo spinale e dai nervi.

- **Apparato riproduttore**

Permette la nascita di nuovi esseri umani. È formato dagli organi sessuali maschili e femminili: nei maschi, i testicoli e il pene; nelle femmine, le ovaie, le tube di Falloppio, l'utero e la vagina.