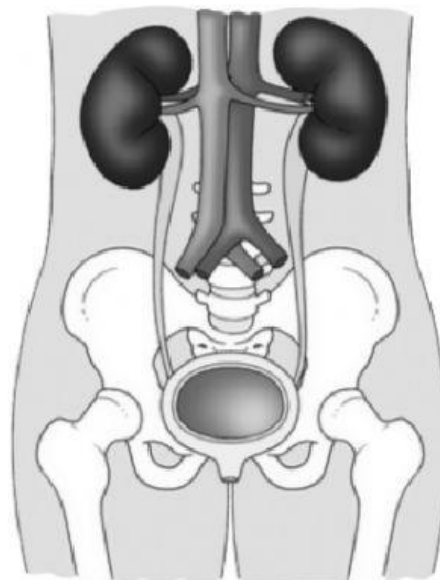


**#** Leggi le informazioni sugli organi dell'**apparato escretore** e collegale con una linea al punto giusto del disegno.

I reni sono due organi a forma di fagiolo lunghi circa 10 cm; funzionano come un filtro: trattengono le sostanze di rifiuto del sangue e le riversano nell'urina.

Gli ureteri sono due tubicini che trasportano l'urina dai reni alla vescica urinaria.



La vescica urinaria è una specie di sacchetto, che, quando è pieno, dà lo stimolo per urinare.

L'urina viene espulsa attraverso un condotto chiamato **uretra**.

**#** Completa la mappa dell'apparato escretore scrivendo al posto giusto:

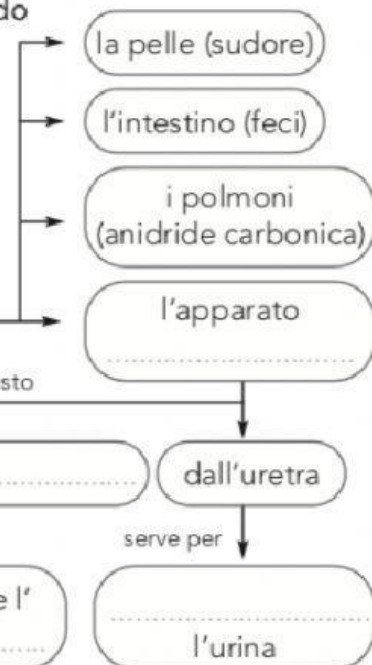
urina • vescica urinaria • rifiuto • escretore • espellere • sangue • reni

### L'ESCREZIONE

è

l'eliminazione delle sostanze di

avviene con



Seleziona gli organi che non hanno niente a che fare con l'escrezione.

mouth

heart

anus

skin

stomach

brain

kidney

pee

bladder

Riordina gli organi dell'apparato escretore trascinandoli accanto al numero.

uretere

vescica

uretra

reni

1

2

3

4