







				Solutions Chapter 3
1	arti	extremidad	x 	pl. -i (anat.) membro del corpo umano che si articola al tronco (<i>braccio e gamba</i>); negli animali, membro di simile struttura: <i>arto artificiale</i> .
2	assile			pl. -i (biol.) si dice di organo animale o vegetale disposto lungo l'asse longitudinale di un altro organo.
3	bacino	cuenca		Complessa struttura ossea che assolve una importante funzione di sostegno e di collegamento fra il tronco e le gambe.
4	costola	costilla	x 	(anat.) ognuna delle ossa piatte, di forma arcuata e allungata, che in numero di dodici per lato sono collegate posteriormente alla colonna vertebrale e anteriormente allo sterno, formando la cassa torácica.
5	encefalo	encéfalo		L'encefalo, termine che deriva dal greco <i>ἐνκέφαλος</i> (composto di <i>ἐν</i> e <i>κεφαλή</i> , letteralmente "che è dentro la testa"), è la porzione del sistema nervoso centrale contenuta all'interno della scatola cranica e costituita da cervello, cervelletto e tronco dell'encefalo.
6	foro	agujero		Orifizio (detto anche forame), a contorni più o meno regolari, delimitato da parti molli, da ossa, o dalle une e dalle altre; per lo più serve di passaggio a organi di varia importanza.
7	impalcatura	andamio		struttura fondamentale, nucleo essenziale.

8	lussazione	luxación	x 	(dal lat. <i>luxatio</i> ; fr. <i>luxation</i> ; sp. <i>luxación</i> ; ted. <i>Verrenkung</i> ; ingl. <i>dislocation</i>). - È quello stato anormale di un'articolazione nel quale, per cause svariate, i due capi articolari vengono a spostarsi permanentemente perdendo il normale reciproco contatto. Si distinguono lussazioni congenite, traumatiche e patologiche.
9	mascella	mandíbula		In anatomia umana, ognuna delle due parti in cui si divide il massiccio osseo della faccia, in relazione all'apertura della bocca. Delle due la m. superiore è detta propriamente m., quella inferiore, mandibola.
10	midollo	médula	x 	s. m. [variante di <i>midolla</i>] (pl. <i>-i</i> , non com.; in senso collettivo e fig., <i>le midólla</i>). – 1. In anatomia, nome dato a formazioni molli racchiuse, circoscritte o protette da tessuto osseo
11	ossa	huesos	x 	ciascuna delle parti rigide e resistenti che formano lo scheletro dell'uomo e degli altri animali vertebrati; sono costituite da tessuto connettivo collagene e da sali di calcio e hanno colore tendente al bianco.
12	scheletro	esqueleto	x 	negli animali vertebrati e nell'uomo, l'impalcatura ossea che sostiene le parti molli del corpo.

