BASI DI MODELLISTICA ESERCIZI

1 Proporzioni auree

Raccogli alcuni oggetti rettangolari, misurane le dimensioni e verifica se il loro rapporto si avvicina al numero aureo.

2 Prendere le misure

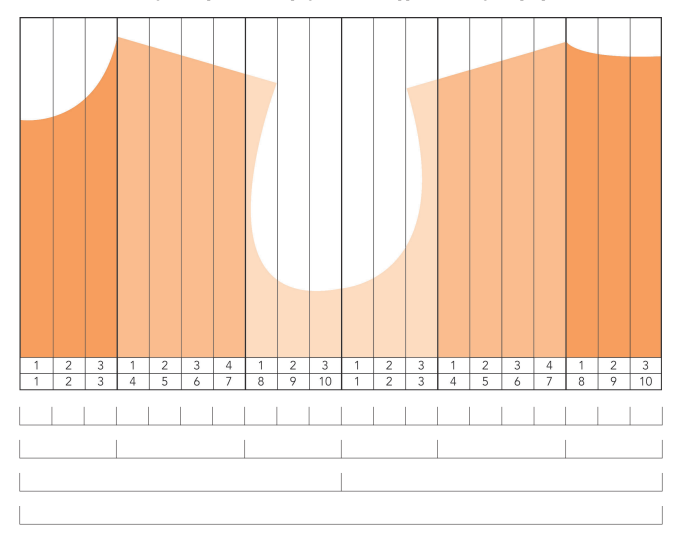
Formate dei gruppi e cercate di individuare altezza e taglia dei vostri compagni. Procedete poi eseguendo le principali misure dirette e calcolando le misure indirette. Le vostre previsioni erano corrette?

3 Vestibilità dei capi

Osserva e ritaglia immagini di capi presenti nelle riviste di settore, cercando di attribuire ad ogni capo i corretti gradi di vestibilità.

4 Applicare i gradi di vestibilità

Aiutandoti con gli esempi forniti alle pagine 24 e 25, applica alla sagoma proposta v.v. +7°.



Polsini e sparati Fotocopia alcuni polsini di camicie da uomo. Misurane altezza e lunghezza, descrivine la forma e indica il quantitativo di asole e botto senti.			
	Polsino 1	Polsino 2	Polsino 3
Altezza			
Lunghezza			
Forma			
Asole (num.)			
Bottoni (num.)			
Fotocopia, in seguito, anche i re za di asole e bottoni.	elativi sparati, descrive	ndone forma, misure	ed eventuale p
	Sparato 1	Sparato 2	Sparato 3
Lunghezza			
Forma			
Asole (num.)			
Bottoni (num.)			
Dottom (nam.)			ali ai possibili