

A.

Boutique Z har 1 000 paket servetter med kräftmotiv över i slutet av augusti. I första veckan i september väljer Anna att använda servetterna som lockvara för att få in många kunder i butiken. Paketerna som köps in för 1 kr/st säljs för 5 kr/st. Det ordinarie priset är 15 kr/st.

Beräkna butikens totala täckningsbidrag.

Bidragskalkyl

Försäljningspris [särinntäkter]	+	
Varuinköp [särkostnader]	-	
Täckningsbidrag, TB	=	
Totalt täckningsbidrag, TTB	=	

B.

Vad kan Anna använda företagets TTB till?

sva

Efter skolstarten i augusti 20x1 har bokhandeln "Den goda boken" kvar 200 st pennfodral med sommarmotiv. Den kommande helgen väljer Anders att sätta ned priset med 50%.

Bidragskalkyl

Försäljningspris [särinntäkter]	+	
Varuinköp [särkostnader]	-	20
Täckningsbidrag, TB	=	
Totalt täckningsbidrag, TTB	=	6 000

C.

Vad är pennfodralens ordinarie pris?

sva

