

A.

Ashlyn driver en populär sportbutik i Östersund. Butikens mest populära varor och dess försäljning är,

Försäljning per vecka

1. Yonex	15 st.
2. Prince	10 st.
3. Babolat	5 st.
4. Fjäderbollar	50 st.

Ledtiden, från beställning till leverans, för företagets badmintonrackets är tio arbetsdagar. Ashlyn har valt att ha ett buffertlager motsvarande 4 arbetsdagens förbrukning. Butiken har öppet mån-fre.

Fjäderbollar som köps in hos Tretorn i Helsingborg levereras på 2 dagar. Bollar är förbrukningsvara och ska alltid finnas i butiken. Butikens buffertlager motsvarar 3 dagars förbrukning.

A.

Vad är formeln för företagets beställningspunkt?

svår

C.

Beräkna beställningspunkten [BP] för Ashlyn's produkter i tabellen nedan.

Prod	Lev	Buffert	Ledtid	Fsg	BP
1	<input type="text"/>	+ <input type="text"/>	= <input type="text"/>	x <input type="text"/>	= <input type="text"/>
2	<input type="text"/>	+ <input type="text"/>	= <input type="text"/>	x <input type="text"/>	= <input type="text"/>
3	<input type="text"/>	+ <input type="text"/>	= <input type="text"/>	x <input type="text"/>	= <input type="text"/>
4	<input type="text"/>	+ <input type="text"/>	= <input type="text"/>	x <input type="text"/>	= <input type="text"/>

Noter till tabellen

Produkt
Leveranstid i dagar

Buffertlager i dagar
Ledtid

Försäljning per dag
BP = beställningspunkt