

A.

Företaget AluBryggan AB tillverkar detaljer i aluminium till flytbryggor. Under 20x1 köpte företaget in råvaror vid sex olika tillfällen. Beräkna företagets genomsnittslager.

Januari	9 500	
Mars	10 200	
Maj	7 300	
Juli	8 900	
September	6 700	
November	8 800	
Totalt inköp i kronor	=	<input type="text"/>
Antal månader	÷	<input type="text"/>
Genomsnittligt lager [m]	=	<input type="text"/>

B.

Macken på hörnan AB har en underjordisk tank på 23 450 liter. Under 20x1 köpte Stuart in följande kvantiteter. Beräkna företagets genomsnittslager.

Mars	11 300	
Maj	19 650	
Augusti	16 800	
December	21 050	
Totalt inköp i kronor	=	<input type="text"/>
Antal månader	÷	<input type="text"/>
Genomsnittligt lager [lit]	=	<input type="text"/>