

A.

Ett företags kortfristiga skulder är 450 000 kr. Beräkna deras kassalikviditet.

Kundfordringar	+	<input type="text"/>	
Kassa & bank	+	190 000	
Summa OT I		=	<input type="text" value="900 000"/>
Kortfristiga skulder, KFS		÷	<input type="text"/>
Kassalikviditet		=	<input type="text"/>

B.

Ett företags KFS är 125 000 kr. Beräkna deras kassalikviditet.

Kundfordringar	+	140 000	
Kassa & bank	+	<input type="text"/>	
Summa OT I		=	<input type="text" value="165 000"/>
Kortfristiga skulder, KFS		÷	<input type="text"/>
Kassalikviditet		=	<input type="text"/>

C.

AlaZ AB har kortfristiga skulder på 800 000 kr. Beräkna deras kassa & bank.

Kundfordringar	+	320 000	
Kassa & bank	+	<input type="text"/>	
Summa OT I		=	<input type="text"/>
Kortfristiga skulder, KFS		÷	<input type="text"/>
Kassalikviditet		=	<input type="text" value="0,50"/>

D.

Hur påverkar företagets varulager deras kassalikviditet?

svår