

Startar med att läsa från en fil.

Valj i menyn nedan:

0. Avsluta. Alla transaktioner sparas på fil.
1. Skriv ut information om alla transaktioner.
2. Läs in en transaktion från tangentbordet.
3. Beräkna totala kostnaden.
4. Hur mycket är en viss person skyldig?
5. Hur mycket ligger en viss person ute med?
6. Lista alla personer mm och FIXA

1

Antal transaktioner: 4

Datum	Typ	Namn	Belopp	Antal	och lista	av kompisar
190721	mat	Eva	200	1	Bosse	
190722	mat	Eva	400	1	Bosse	
190725	transp	Eva	600	1	Bosse	
190725	mat	Bosse	200	1	Eva	

Valj i menyn nedan:

0. Avsluta. Alla transaktioner sparas på fil.
1. Skriv ut information om alla transaktioner.
2. Läs in en transaktion från tangentbordet.
3. Beräkna totala kostnaden.
4. Hur mycket är en viss person skyldig?
5. Hur mycket ligger en viss person ute med?
6. Lista alla personer mm och FIXA

6

Nu skapar vi en personarray och reder ut det hela!

Antal personer: 2

Eva ligger ute med 600 och är skyldig 100. Skall ha 500 från potten!

Bosse ligger ute med 100 och är skyldig 600. Skall lägga 500 till potten!

Valj i menyn nedan:

0. Avsluta. Alla transaktioner sparas på fil.
1. Skriv ut information om alla transaktioner.
2. Läs in en transaktion från tangentbordet.
3. Beräkna totala kostnaden.
4. Hur mycket är en viss person skyldig?
5. Hur mycket ligger en viss person ute med?
6. Lista alla personer mm och FIXA