

- Da John die Einzahlungen auf der Bank oft sehr lange hinausgeschoben hat, muss er den Tagesumsatz nun binnen eines definierten Zeitraums abliefern.
- Eingabe:
  - {F <Tag> <Zeitraumen> <Tagesumsatz> } {B <Tag> <Bankeinzahlung> }
  - Zeitrahmen... Anzahl an Tagen (1 .. nächster Tag)
- Ausgabe:
  - {Tag }
  - Tag ... Tag an dem der Tagesumsatz nicht komplett eingezahlt wurde.
  - Die Tage müssen aufsteigend sortiert sein.
- Beispiel:
  - Eingabe: F 1 2 150 F 2 4 170 F 3 4 150 B 4 150 B 2 10 B 3 90
  - Ausgabe: 1 2
- John was not very reliable and it always took a long time until he paid his earnings into the bank account. Now he must do this within a certain number of days.
- Input:
  - {F <day> <time frame> <day's sales> } {B <day> <in payment at the bank> }
  - Time frame ... Number of days (1 .. next day)
- Output:
  - {day }
  - day ... Day where the daily sales were not completely paid into the bank account.
  - The days must be in ascending order.
- Example:
  - Input: F 1 2 150 F 2 4 170 F 3 4 150 B 4 150 B 2 10 B 3 90
  - Output: 1 2