

- 1 Costituita la società Desmat con apporto di capitale in denaro dei soci di € 250000. Il 50% viene apportato in cassa e la restante parte in banca.
- 2 Acquistate le seguenti materie: 110 unità di strutture sedie ad un prezzo unitario di € 10; 100 unità di cuscini ad un prezzo unitario di € 5; 80 metri di tessuto ad un prezzo di € 2 al metro. Pagamento metà in contanti e metà a dilazione
- 3 Vendute 75 sedie ad un prezzo unitario di € 1100. Incasso di € 55000 a dilazione, la restante parte in contanti.
- 4 Pagato il debito sorto al punto 2
- 5 Concesso un finanziamento di € 120000 (tasso di onerosità del 4%)
- 6 Acquistato un macchinario (vita utile 20 anni) ad un costo di € 20000. Pagamento a dilazione
- 7 Incassato il credito sorto al punto 3
- 8 Acquistato servizio di pulizia per un capannone di 230 mq al costo unitario al mq di € 25. Pagamento a dilazione
- 9 Riscosso il finanziamento concesso al punto 5
- 10 Acquistato un finanziamento per € 40000 (tasso di onerosità del 5%)
- 11 Pagato il debito sorto al punto 6
- 12 Acquistato un impianto (vita utile 25 anni) per € 50000. Pagamento metà in contanti e metà a dilazione
- 13 Vendute 10 unità di prodotti ad un prezzo unitario di € 500. Pagamento in contanti
- 14 Si effettuano interventi di manutenzione ordinaria sul macchinario per un importo di € 200. Pagamento in contanti
- 15 Rimborsato il finanziamento sorto al punto 10
- 16 Si effettuano interventi di manutenzione straordinaria sull'impianto per € 5000. Pagamento con bonifico bancario. La vita utile dell'impianto si incrementa di 3 anni
- 17 Pagati 25 lavoratori ad un costo unitario annuo lordo di € 1500:
€ 800 unitario per oneri sociali
€ 500 unitario per ritenute erariali
€ 12000 contributi previdenziali a carico dell'azienda
- 18 Accantonata la quota TFR di € 5000
- 19 Rilevate le quote di ammortamento dell'impianto e del macchinario

unità acquistate costo unitario

11-gen	50	12
12-feb	40	13
13-mar	20	14
14-mag	70	15
15-giu	30	16
16-lug	10	17
17-ago	30	18
18-set	40	19

Considerando che vengono vendute 200 unità di prodotti, calcolare il valore del magazzino con il metodo del LIFO, FIFO e Costo Medio Ponderato