

ESERCIZIO 1

Un commerciante ha acquistato merci dallo stesso venditore come segue:

- € 11.400,00 con scadenza 10/9
- € 41.130,00 con scadenza 12/10
- € 1.900,00 con scadenza 2/11

Determinare la scadenza adeguata.

RISPOSTA _____

ESERCIZIO 2

Il Sig. Rosadi ha prestato al Sig. Salvi € 30.000,00 in data 25/6/1999 pagando un tasso d'interesse del 13%. Il 29 ottobre dello stesso anno il sig. Salvi restituisce quanto dovuto.

Si vuol sapere:

- l'interesse maturato _____
- il montante pagato dal sig. Salvi _____

ESERCIZIO 3

La ditta Marconi di Ravenna che è debitrice verso la ditta Bellocchi di Castiglione del Lago delle fatture riportate nel prospetto seguente, concorda con il suo creditore di saldarle con un unico pagamento in data 8 marzo applicando il tasso del 4%. Completa il prospetto e determina l'importo della tratta che la ditta Bellocchi emette a favore del sig. Maurizio Cini di Verona. Indica, inoltre, chi è il:

traente _____

trattario _____

beneficiario _____

l'importo del bollo _____

Capitali	Scadenze	Giorni di anticipo	Giorni di ritardo	Numeri
€ 14.500	12/2			
€ 10.200	20/2			
€ 20.000	29/3			
	Interesse/sconto=			
	Totale da pagare			

ESERCIZIO 4

Nel seguente prospetto di conto corrente sono presenti numerosi errori. Dopo averli individuati, inserisci i dati corretti in una nuova tabella partendo dal presupposto che le prime due colonne (data e operazione) sono corrette.

data	operazione	movimenti	valute	saldo	n°
01-ott	v/s residuo credito	€ 24.560	30-set	€ 24.560	3
10-ott	v/s assegno n° 567	€ 2.450	05-ott	€ 22.110	1
08-ott	competenze e spese 3° trimestre a vs debito	€ 70	30-nov	€ 22.180	2
10-ott	versamento contanti	€ 4.500	11-dic	€ 26.680	7
10-ott	prelevamento Bancomat	€ 300	15-ott	€ 27.380	5
24-ott	accredito cambiali allo sconto	€ 5.000	27-ott	€ 32.380	4
14-nov	versamento contanti	-€ 900	14-nov	€ 31.480	3
23-nov	accredito stipendio	-€ 1.200	23-nov	€ 30.280	6
15-dic	prelevamento v/s assegno	-€ 1.000	15-dic	€ 29.280	8