



# ACCOUNTING

ABIR HOSSEN  
CST/2022-2023  
PDF - 1



১. হিসাব বিজ্ঞানের জনক কে ?

⇒ হিসাব বিজ্ঞানের জনক হলো ' নুকা ডি প্যাসিঙলি ' ।

২. হিসাব বিজ্ঞান কাকে বলে - ?

⇒ যে ক্ষাস্ত কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের খরচিয়া-অর্থিক কার্যাবলী হিসাবের-বহিত্তে-নিদিষ্ট-করার-কৌশল শিক্ষা দেয়-তাকে হিসাব বিজ্ঞান বলে ।

৩. হিসাব বিজ্ঞানের উৎপত্তি-র-প্রথম-গ্রন্থের-নাম-কী?

⇒ হিসাব বিজ্ঞানের উৎপত্তি-র-প্রথম-গ্রন্থের-নাম-হলো-  
পুঙ্খা ডি-এরিথমেটিকা  
প্রপোরশনিমেট-প্রপোরশনানিটা ।  
ডিকমেট্রিয়া

৪. AAA-এর-পূনরূপ-কী?

⇒ AAA-এর-পূনরূপ-হলো- American Accounting Association .

৫. লেনদেন কাকে বলে ?

⇒ অর্থের-আঙ্কে-পরিমাপ-যোগ্য-কোন-বস্তু-বা-সেবা-কর্মের-  
আদান-প্রদানকে-লেনদেন-বলে ।

৬. কারবারি লেনদেন কাকে বলে ?

⇒ অর্থের-প্লাপ-কাঠিতে-পরিমাপ-যোগ্য-কোন-স্বত্বের-  
বস্তু-কোন-কারবারি-প্রতিষ্ঠানের-আর্থিক-অবস্থার-যদি

পরিবর্তন ঘটে, তাহলে ঢাকো কারবারি লেনদেন বলে।

৭। দ্বৈত-মত কী?

⇒ প্রতিটি লেনদেনের দুইটি পক্ষ থাকে, যে-এক পক্ষ সুবিধা গ্রহণ করে ও আরেক পক্ষ সুবিধা প্রদান করে।  
লেনদেনের এই স্বাভাবিক বৈশিষ্ট্যকে দ্বৈত মত বলে।

৮। যদি অদৃশ্যমান লেনদেন কাকে বলে?

⇒ যে অকাল ঘটনা অর্থের অংশকে পরিমাপ সোজ্য কিন্তু দৃষ্টি গোচর না; অকাল লেনদেনকে অদৃশ্যমান লেনদেন বলে।

৯। এক-তরফা দায়িত্ব পদ্ধতি কী?

⇒ যে হিসাব রক্ষণ পদ্ধতিতে দুই-তরফা দায়িত্ব পদ্ধতির নিচী সমূহকে সম্পূর্ণ ভাবে মেনে চলা হয় না তাকে এক-তরফা দায়িত্ব পদ্ধতি বলে।

১০। দু-তরফা দায়িত্ব পদ্ধতি কী?

⇒ যে হিসাব রক্ষণ পদ্ধতিতে দ্বৈত মতকে বিচার-বিশ্লেষণ করে হিসাব রক্ষিত করা হয় তাকে দু-তরফা দায়িত্ব পদ্ধতি বলে।

৩১। দু' তরফা দাখিলা পত্র পদ্ধতির জনক কে ?

⇒ দু' তরফা দাখিলা পদ্ধতির জনক হলো : খুকা ভি প্যামিওলি।

৩২। ডেবিট ও ক্রেডিট- বলতে কী বুঝায় ?

⇒ দু' তরফা দাখিলা পদ্ধতিতে যে পক্ষ সুবিধা গ্রহণ করে তাকে ডেবিট ও যে পক্ষ সুবিধা প্রদান করে তাকে ক্রেডিট বলে।

৩৩। হিসাবের জেরটনা বা উদ্ভূতকরণ বা ব্যালেন্সিং কী ?

⇒ কোন একটি নির্দিষ্ট খতিয়ান দৃষ্ট হিসাবের নিচে জের বের করে উভয় দিকে সমান করাকে হিসাবের জেরটনা বলে।

৩৪। হিসাব কী ?

⇒ কোন একটি নির্দিষ্ট সময়ের সময়ক্রমিক লেনদেনের হিসাব ডেবিট, ক্রেডিট নির্মাণ করে লেনদেনের সিরাসাঙ্গ সমতা আনিকার দৃষ্ট করাকে হিসাব খাত বলে।

৩৫। রূপসন বা অনাদায়ী পাওনা কী ?

⇒ অবিম্বলিত দেনাদারের নিকট থেকে যে পরিমাণ টাকা পাওয়ার কোন সম্ভাবনা নেই তাকে রূপসন বা অনাদায়ী পাওনা বলে।

১৮। বুক কিপিং অথবা বর স্বর্নসূত্র কী?

⇒ যে স্বর্নমা বা সূত্রের সাহায্যে লেনদানের ডেবিট ও ক্রেডিট নিরূপণ করা হয় তাকে বুক কিপিং অথবা স্বর্নসূত্র বলে।

১৭। হিসাব চক্র কী?

⇒ নিম্নমিত ব্যবস্থানে কোন ব্যবসা প্রতিষ্ঠানের হিসাব পদ্ধতিতে পুনরাবৃত্তি করার জন্য প্রক্রিয়াকে হিসাব চক্র বলে।

১৬। নামিক হিসাব বা আয়-ব্যয় হিসাব কাকে বলে?

⇒ যে হিসাবের প্রারম্ভে কোন কারবারের লাভ হ্রাসকমান বিধয়ক লেনদেন সমূহকে প্রকাশ করা হয় তাকে নামিক হিসাব বা আয়-ব্যয় হিসাব বলে।

১৫। ডেবিট ড্র এবং ক্রেডিট ড্র কাকে বলে?

ডেবিট ড্র :- যে হিসাবের ডেবিট পক্ষ বৃদ্ধি ও ক্রেডিট পক্ষ হ্রাস হলে হিসাবের ডেবিট ক্রেডিটের পার্থক্যকে ডেবিট ড্র বলে।

ক্রেডিট ড্র :- যে হিসাবের ক্রেডিট পক্ষ বৃদ্ধি ও ডেবিট পক্ষ হ্রাস হলে হিসাবের ডেবিট ক্রেডিটের পার্থক্যকে ক্রেডিট ড্র বলে।

১০। ভাবেদা কাকে বলে?

⇒ ভাবেদা হলো হিসাবের প্রথমিক বর্ষ। কোন লেনদেন সংঘটিত হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে দু'তরফা দাখিনা পদ্ধতিতে ডেবিট ক্রেডিটে বিস্তারিত করে তারিখের ক্রমানুসারে যে বর্ষে নিষিদ্ধ করা হয় তাকে ভাবেদা বলে।

১। হিসাব বিজ্ঞানের উদ্দেশ্যগুলো লেখ ?

- (i) আর্থিক লেনদেনের স্ফায়ী হিসাব রাখা।
- (ii) হিসাবের ত্রুটি ও ত্রুটিসূচক ত্রুটি ত্রুটি করা।
- (iii) আয় ও ব্যয়ের স্ফায়ী সামঞ্জস্য রাখা।
- (iv) হিসাবের গাণিতিক স্ফায়ী খাচার করা।
- (v) স্ফায়ীসিদ্ধি স্ফায়ী করা।

২। ব্যবসায় ক্ষেত্রে হিসাব বিজ্ঞানের প্রয়োজনীয়তা বর্ণনা কর।

(i) লাভ-লোকসান নিরূপন :- আর্থিক কর্মকাণ্ডের পূর্বান উদ্দেশ্য হলো স্ফায়ী আর্জন করা। তাই লাভ-লোকসানের হিসাবের জন্য হিসাব বিজ্ঞান প্রয়োজন।

(ii) ব্যয় নিয়ন্ত্রন :- উৎপাদিত পণ্যের ব্যয় নিয়ন্ত্রনের জন্য Cost Accounting স্ফায়ীসূচক স্ফায়ী পালন করে।

(iii) কর নির্ধারণ :- যে-সব প্রতিষ্ঠান বিভিন্ন প্রকার কর প্রদান স্ফায়ী থাকে তাদের জন্য হিসাব রাখান স্ফায়ীসূচক স্ফায়ী।

৩। লেনদেন স্ফায়ী আর্থের স্ফায়ী বর্ণিত নিরূপনস্ফায়ী - ব্যাখ্যা কর।

=> লেনদেনের অন্যতম স্ফায়ীসূচক হলো তা আর্থের স্ফায়ী বর্ণিত নিরূপন স্ফায়ী স্ফায়ী। অর্থাৎ স্ফায়ীসূচক লেনদেনের - আর্থিক স্ফায়ী থাকতে হবে।

যে-সকল স্ফায়ী আর্থিক স্ফায়ী নিরূপন স্ফায়ী হয় তাদের লেনদেন হিসাবে গন্য করা যায় না।

৪। প্রত্যেকটি লেনদেন ঘটনা কিন্তু প্রত্যেকটি ঘটনা লেনদেন নয়  
উক্তি টি ব্যাখ্যা কর।

=> যে ঘটনা দ্বারা ব্যবসায়ের আর্থিক অবস্থার <sup>পরিবর্তন</sup> পরিবর্তন ঘটে  
তাকে লেনদেন ও ঘটনা উভয়ই বলে।

আর, যে ঘটনায় আর্থিক অবস্থার পরিবর্তন ঘটনা তাকে  
ঘটনা বলে লেনদেন নয়।

উদাহরণ :

(i) বেতন প্রদান করা হলো ৫০০০০ টাকা।

। 'এটি লেনদেন' কেননা এতে আর্থিক অবস্থার পরিবর্তন হয়েছে।

(ii) কর্মচারী মারা গেল।

। 'এটি ঘটনা লেনদেন নয়' কেননা এতে আর্থিক অবস্থার  
পরিবর্তন হয়নি।

৫। দু' তরফা দায়িত্ব পদ্ধতির সুবিধাগুলো লিখ।

(i) দু' তরফা দায়িত্ব পদ্ধতিতে লেনদেনের পূর্ণাঙ্গ হিساب  
লিপিবদ্ধ করে রাখা যায়।

(ii) এ পদ্ধতিতে কারখানের সঠিক মাত্র লোকসান নির্ণয় করা যায়।

(iii) ব্যবসায়ের সঠিক আর্থিক অবস্থা নিয়ন্ত্রণ করা যায়।

(iv) হিসাবের ত্রুটি ও ত্রুটিমুক্তি চিহ্নিত করা যায়।

(v) এ পদ্ধতি পণ্যের মূল্য নির্ধারণ সহায়ক করে।

৬। দু' তরফা দাখিলা পদ্ধতি এক তরফা দাখিলা পদ্ধতি থেকে উন্নততর  
কোন ?

⇒ দু' তরফা দাখিলা পদ্ধতি একটি পূর্ণাঙ্গ . নির্ভরযোগ্য এবং  
বিজ্ঞানসম্মত পদ্ধতি। এ পদ্ধতিতে প্রতিটি লেনদেনকে  
নির্দলম ভাবে হিসাবের আওতা নিশ্চিত হয়।

দু' তরফা পদ্ধতিতে দুইটি পত্রের ভেটি- ক্রেডিট পূর্ণাঙ্গ  
হিসাব নিশ্চিত থাকে, কিন্তু এক তরফা পদ্ধতিতে  
তা থাকে না।

কাজেই- দু' তরফা দাখিলা পদ্ধতি এক তরফা দাখিলা পদ্ধতি  
থেকে উন্নততর।

৭। হিসাব, রক্ষণের সুবিধা গুলো কি? কি?

হিসাব রক্ষণের সুবিধা সমূহ নিচে দেওয়া হলো:

- (i) দ্রুত ভাবে হিসাব সংরক্ষণ করা যায়।
- (ii) কারবারের মাৎ লোক-জান নির্ণয় করা যায়।
- (iii) মাসিক আর্থিক অবস্থা নির্ণয় করা যায়।
- (iv) নগদ আয়ের পরিমাণ জানা যায়।
- (v) কয়-বিশেষের আনিকা রক্ষণাবেক্ষণ করা যায়।
- (vi) হিসাবের ভ্রম-দূরিত্ব থাকে।

৮। হিসাব চক্রের চৈত্বি লেখ।

⇒ নিচে হিসাব চক্রের চৈত্বি দেওয়া হলো:



৯। হিসাব কত প্রকার ও কি? কি?

হিসাব তিন প্রকার:

- (১) ব্যক্তিগত হিসাব: যে হিসাবের সাথে কোন ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান যুক্ত থাকে তাকে ব্যক্তিগত হিসাব বলে।
- (২) সম্প্রতিগত হিসাব: সম্প্রতি যুক্ত লেনদেন সমূহ যে হিসাবের মাধ্যমে সব যুক্ত করা হয় তাকে সম্প্রতিগত হিসাব বলে।

নামিক হিসাব : যে হিসাবের মাধ্যমে কোন প্রতিষ্ঠানের আয়-ব্যয় মোট মোকদ্দমান ইত্যাদি বিষয়ক লেনদেন প্রকাশ করা হয় তাকে নামিক হিসাব বলা হয়।

১০। বুককিপিং - এর স্বর্নসূত্র ব্যাখ্যা কর।

⇒ যে ক্ষেত্রের মাধ্যমে লেনদেনের ডেবিট ও ক্রেডিট নির্ণয় করা হয় তাকে বুককিপিং - এর স্বর্নসূত্র বলে।

হিসাব সমূহ	নিয়মাবলি
ব্যক্তি বাচক হিসাব	সুবিধা গ্রহনকারী - ডেবিট সুবিধা প্রদানকারী - ক্রেডিট
সম্পত্তি বাচক হিসাব	সম্পত্তি বৃদ্ধি পোলে - ডেবিট সম্পত্তি কমে - ক্রেডিট
নামিক হিসাব	ব্যয় ও মোকদ্দমান হলে - ডেবিট আয় ও লাভ হলে - ক্রেডিট

১১। জায়েদাকে হিসাবের প্রাথমিক বহি কোন বলা হয়।

জায়েদ হলো দুই জরখা মাথিনা - পদ্ধতির হিসাব রক্ষণের প্রথম ধরনের বহি। যে কোন লেনদেনকে প্রাথমিক অর্থায়নে দুই প্রকৃতির মাধ্যমে বিস্তারিত করে অর্থাৎ ডেবিট - ক্রেডিট নির্ণয় করে একমাত্রাধারী মাধ্যমে জায়েদ বহি লেখা হয়। যে কারণেই জায়েদাকে হিসাবের প্রাথমিক বহি বলা হয়।

৯২। জ্বাৰদাৰ প্ৰধান উদ্দেশ্য গুলো হ'ল তলত।

- (i) প্ৰাথমিক ৰেকৰ্ড- তৈৰি কৰা।
- (ii) আৰিথৰ কামানু যাত্ৰা লেনদেন সমূহকো লিপিবদ্ধ কৰা।
- (iii) লেনদেনৰ কাৰন নিৰ্ণয় কৰা।
- (iv) নিৰ্ধৰ্ম বিলাব বন্ধনে সহায়তা কৰা।
- (v) দু- তৰফা দাখিলা পদ্ধতিৰ প্ৰয়োগ নিশ্চিত কৰা।
- (vi) ছেন ব্যঞ্ছোৰ্ধিত সহায়তা কৰা।

১। নিচে জনাব বামারের জাবদা বহিচে নিচিবদ্ধ করা হলো :  
 অর্থাৎ: ৫ উদাহরণ ৩-এর অনুরূপ ।

তারিখ	লেনদনের স্মরণায় ও ব্যাখ্যা	খ:পু	ডেবিট টাকা	ক্রেডিট টাকা
২০২৩ মার্চ-১	নজাদান হিসাব 'ডেবিট' যন্ত্রপাতি হিসাব 'ডেবিট' স্থলবর্ন হিসাব 'ক্রেডিট' নজাদ টাকা ও যন্ত্রপাতি- স্থলবর্ন হিসাবে আনয়ন করা হলো:		১'০০'০০০ ৫০'০০০	১৫০'০০০
" ৫	ব্যাক হিসাব 'ডেবিট' নজাদান হিসাব 'ক্রেডিট' ব্যাক হিসাব খোলা হলো		৫'০০০	৫'০০০
" ১০	ধর্ম হিসাব 'ডেবিট' নজাদান হিসাব 'ক্রেডিট' ব্যাক হিসাব 'ক্রেডিট' প্রদেয় হিসাব 'ক্রেডিট' পন্য ধর্ম করা হলো:		৫০'০০০	২০'০০০ ২০'০০০ ২০'০০০
" ১৫	বিক্রয় হিসাব 'ডেবিট' পন্য হিসাব 'ক্রেডিট' বিক্রয়ের নিকাট গান বিক্রয় করা হলো:		২৫'০০০	১৫'০০০
" ১৮	গান ফেরত হিসাব 'ডেবিট' প্রদেয় হিসাব 'ক্রেডিট' বিক্রিত পন্য ফেরত আসন		৭'০০০	৭'০০০
" ২০	যন্ত্রপাতির অবশ্য হিসাব 'ডেবিট' সংষ্টিত হিসাব 'ক্রেডিট' যন্ত্রপাতির অবশ্য বার্থ করা হলো:		১'০০০	১'০০০

1122	কম্পিউটার কক্ষ হিসাব 'ডেবিট' বজাধান হিসাব 'ক্রেডিট' কম্পিউটার কক্ষ করা হলো	৫০'০০০	৫০'০০০
112৫	বুখান হিসাব 'ডেবিট' প্রাপ্য হিসাব 'ক্রেডিট' বুখান-বীথি হলো	২'০০০	২'০০০
11২৬	ব্যাংক হিসাব 'ডেবিট' প্রাপ্য হিসাব 'ক্রেডিট' ড্রনার প্রদানের নিকাচ চেক পাওয়া হোল।	৫'০০০	৫'০০০
11৬০	ব্যক্তিগত উত্তোলন হিসাব 'ডেবিট' অফিসের উত্তোলন হিসাব 'ডেবিট', ব্যাংক হিসাব 'ক্রেডিট' ব্যাংক থেকে টানা উত্তোলন করা হলো:	৭'০০০ ২৪'৫০০	২৭'৫০০
11৬১	সুদ হিসাব 'ডেবিট' ব্যাংক হিসাব 'ক্রেডিট' সুদ প্রস্তুত করা হলো	২'০০০	২'০০০
	মোট:	৬'০৪'০০০	৬'০৪'০০০