

সরল ও যৌগিক মুনাফা

Type-01

Case-01

1. সময় = ?

- A. $\frac{100 \times \text{হার}}{\text{সুদে} \times \text{আসল}}$ B. $\frac{\text{সুদ} \times \text{আসল}}{\text{হারে} \times 100}$ C. $\frac{100 \times \text{আসল}}{\text{হার} \times \text{সুদ}}$ D. None

2. বার্ষিক শতকরা ৫ টাকা হারে ৫০০ টাকার ৩ বছরের সরল মুনাফা কত হবে?

- A. ২৫ টাকা B. ৫০ টাকা C. ৭৫ টাকা D. ১০০ টাকা

3. শতকরা বার্ষিক কত টাকা হার মুনাফায় ৬৫০ টাকার ৬ বছরের মুনাফা ২৭৩ টাকা হবে?

- A. ৭ B. ৬.৫০ C. ৬ D. ৮

4. M টাকার M% সরল সুদে ৪ বছরের সুদ M টাকা হলে, M=?

- A. ২০ B. ২৫ C. ৫০ D. ৫৫

5. ৬% হারে নয় মাসে ১০০০০ টাকার উপর সুদ কত হবে?

- A. ৫০০ টাকা B. ৬০০ টাকা C. ৪৫০ টাকা D. ৬৫০ টাকা

6. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সুদে ৭২০ টাকার ২ বছর ৪ মাসের সুদ কত হবে?

- A. ৮৩ টাকা B. ৮৪ টাকা C. ৮২ টাকা D. ৯০ টাকা

7. $\frac{1}{8}$ % সুদে কত সময়ে ৯৬ টাকার সুদ ১৮ টাকা হয়?

- A. ২ বছরে B. ৩ বছরে C. ৪ বছরে D. ৬ বছরে

8. রকীব ৩,৭৩,৮৯৯ টাকা ব্যাংকে রাখলেন। $1\frac{1}{2}$ বছর পর তিনি আসল টাকার $1\frac{1}{8}$ অংশ সুদ পেলেন। ব্যাংকের সুদের হার-

- A. $12\frac{1}{2}$ % B. $16\frac{2}{3}$ % C. $8\frac{1}{3}$ % D. $11\frac{1}{9}$ %

9. কোন মূলধন ৩ বছরের জন্য বিনিয়োগ করা হল। সুদের হার ৫ টাকা হলে, সুদ আসলের কত অংশ?

- A. $\frac{1}{3}$ অংশ B. $\frac{1}{8}$ অংশ C. $\frac{1}{৫}$ অংশ D. $\frac{৩}{২০}$ অংশ

Case-02

10. ২% হার সুদে ১০০ টাকার ৩ বছরের সুদ অপেক্ষা ৩% হার সুদে ঐ টাকার ৩ বছরের সুদ কত বেশি হবে?

- A. ৩ টাকা B. ৪ টাকা C. ২ টাকা D. ১ টাকা

11. মুনাফা ১২% থেকে হ্রাস পেয়ে ৮% হলে, কত টাকার বার্ষিক মুনাফার ৫০০ টাকা হ্রাস পাবে?

- A. ১৫০০০ B. ১২৫০০ C. ১২০০০০ D. ১৩৫০০

Case-03

12. এক ব্যক্তি ২০% সরল সুদে ৭০০ টাকা এবং ১০% সরল সুদে ৫০০ টাকা বিনিয়োগ করলে এক বছর পর তিনি কত সুদ পাবেন?

- A. ১৫০ টাকা B. ১৯০ টাকা C. ২২৫ টাকা D. ২৯০ টাকা

13. বার্ষিক ৩% হার সুদে ৫০০ টাকার ৬ বছরে যত সুদ হয়, বার্ষিক ৫% হার সুদে কত টাকার ৪ বছরে তত সুদ হয়?

- A. ৪০০ B. ৪২৫ C. ৪৫০ D. কোনোটিই নয়

Case-04

14. ৫০০ টাকার ৪ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৫০০ টাকা হলে, সুদের হার কত?

- A. ৫% B. ৬% C. ১০% D. ১২%

জব ম্যাথের সহজ ও গোছানো প্রশ্নের জন্য রাহাত ম্যাথের

Job Math Online Batch

Fb Group Link: Rahat's Job Math

বেসিক ও টেকনিকের ব্যতিক্রমী সমন্বয়

01675 22 72 09

15. 800 টাকার ৮ মাসের সুদ এবং ৮০০ টাকার ৪ মাসের সুদ একত্রে ২৪ টাকা হলে, শতকরা বার্ষিক সুদের হার কত?

- A. ৩% B. $6\frac{1}{8}\%$ C. ৫% D. $8\frac{1}{2}\%$

Case-05

16. শতকরা বার্ষিক ৬ টাকা হার সুদে কত টাকা ব্যাংকে গচ্ছিত রাখলে দৈনিক ৬০ টাকা করে সুদ পাওয়া যাবে?

- A. ৩৬৫০ টাকা B. ৩৬৫০০ টাকা C. ৩৬৫০০০ টাকা D. ৩৬৫০০০০ টাকা

17. শতকরা বার্ষিক $8\frac{1}{18}$ টাকা হার সুদে কত টাকার দৈনিক সুদ ১ টাকা হবে?

- A. ৬০০০ টাকা B. ৭০০০ টাকা C. ৮০০০ টাকা D. ৯০০০ টাকা

Answer

1-D	2-C	3-A	4-B	5-C	6-B	7-B	8-B	9-D	10-A
11-B	12-B	13-C	14-C	15-D	16-C	17-D			

Homework

1. প্রতি বছর শতকরা ৮ টাকা হারে লাভের চুক্তিতে ১০০০ টাকা বিনিয়োগ করে ২ বছর পর ঐ বিনিয়োগকারী মোট কত টাকা লাভ পাবে?

- A. ১৬০ টাকা B. ১৬৫ টাকা C. ১৬৬.৪ টাকা D. ১৭০ টাকা

2. ৬০০ টাকার ৬ বছরের সরল সুদ ১৮০ টাকা হলে, সরল সুদের হার কত?

- A. ১২% B. ১৭% C. ৫% D. ১০%

3. বার্ষিক ৬% সরল সুদে ৫ বছর পর কোন টাকার সুদ ৯০০ টাকা হলে, আসল কত টাকা হবে?

- A. ২৯০০ B. ৩০০০ C. ৩১০০ D. ৩২০০

4. ৭% হারে ৩০০০ টাকার সুদ কত বছরে ৪২০ টাকা হবে?

- A. ৮ B. ২০ C. ১৫ D. ২

5. বার্ষিক ৮% মুনাফায় ৫০০০ টাকার মুনাফা ১০০০ টাকা হবে কত বছরে?

- A. $3\frac{1}{2}$ B. $2\frac{1}{2}$ C. $2\frac{1}{8}$ D. $1\frac{1}{5}$

6. বার্ষিক শতকরা মুনাফার হার ১০.৫০ টাকা হলে, ২০০০ টাকার ৫ বছরের মুনাফা কত হবে-

- A. ১৫০০ B. ১০৫০ C. ১১০০ D. ১১২৫

7. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সুদে কত বছরে ১৭৫ টাকার সুদ ৮৭.৫০ টাকা হবে?

- A. ৬ বছর B. ৮ বছর C. ১০ বছর D. ১২ বছর

8. আরিফ বার্ষিক ৬.৫% হার সুদে ৯০০০ টাকা ব্যাংকে জমা রাখল। সুদের হার বেড়ে ১২% হলে, আরিফ ১ বছরে সুদ হিসেবে কত টাকা বেশি পাবে?

- A. ৪৯৫ টাকা B. ৫৮৫ টাকা C. ৫০০ টাকা D. ১৮০০ টাকা

9. সুদের হার ৮% থেকে বেড়ে ১০% হওয়াতে জলিলের আয় ৪ বছরে ১২৮ টাকা বেড়ে গেল। তার মূলধন কত ছিল?

- A. ১৫৬০ টাকা B. ১৬০০ টাকা C. ১৮০০ টাকা D. ২৪০০ টাকা

10. ৮% সরল মুনাফায় ৬০০০ টাকা বিনিয়োগে ৫ বৎসরে যে মুনাফা হয়, কোন সরল হারে বিনিয়োগে ১০০০০ টাকায় ৩ বৎসরে ঐ মুনাফা হবে?

- A. ১০% B. ১২% C. ৯% D. ৮%

11. বার্ষিক শতকরা ৬ টাকা মুনাফায় ৫০০ টাকার ৪ বছরের মুনাফা যত হয়, বার্ষিক শতকরা ৫ টাকা মুনাফায় কত টাকার ২ বছর ৬ মাসের মুনাফা তত হবে?

- A. ৯৬০ টাকা B. ৯৮০ টাকা C. ৯৯০ টাকা D. ৮৬০ টাকা

12. রহিম ৩ বছরের জন্য ৪০০ টাকা এবং ৫ বছরের জন্য ৬০০ টাকা ধার করে মোট ১৬৮ টাকা সুদ দিল। উভয় ক্ষেত্রে সুদের হার সমান হলে, সুদের হার কত ছিল?

- A. ৫% B. ৪% C. ৪.৫% D. ৬%

13. মুনাফার একই হারে ৩০০ টাকার ৪ বছরের সরল মুনাফা ও ৪০০ টাকার ৫ বছরের সরল মুনাফা একত্রে ১২৮ টাকা হলে, শতকরা মুনাফার

ম্যাথের নিয়মিত ফ্রি লাইভ ক্লাস করতে **Rahat's Job Math** গ্রুপে জয়েন করুন

জব ম্যাথের সহজ ও গোছানো প্রশ্নের জন্য রাহাত ম্যাথের

Job Math Online Batch

Fb Group Link: Rahat's Job Math

বেসিক ও টেকনিকের ব্যতিক্রমী সমন্বয়

01675 22 72 09

হার কত ছিল?

A. 8%

B. ৩%

C. ৪.৫%

D. ৬%

14. শতকরা বার্ষিক ৫ টাকা হার সরল সুদে ৬৪০ টাকার ২ বছর ৬ মাসের সুদ কত?

A. ৬০ টাকা

B. ১৬০ টাকা

C. ৬৪ টাকা

D. ৮০ টাকা

Answer

1-A	2-C	3-B	4-D	5-B	6-B	7-C	8-A	9-B	10-D
11-A	12-B	13-A	14-D						

Type-02

Case-01

1. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে কোন মূলধন ১০ বছরে সুদে-মূলে তিনগুণ হবে?

A. ১০%

B. ১২%

C. ১৫%

D. ২০%

2. বার্ষিক শতকরা ১০ টাকা হার সুদে কোন মূলধন কত বছর পরে সুদাসলে তিনগুণ হবে?

A. ১০ বছর

B. ২০ বছর

C. ১৫ বছর

D. ১২ বছর

3. বার্ষিক শতকরা ১০ টাকা হার সুদে কোন মূলধন কত বছর পরে সুদাসলে দ্বিগুণ হবে?

A. ১২ বছর

B. ১০ বছর

C. ৯ বছর

D. ১১ বছর

4. সরল সুদের হার শতকরা কত টাকা হলে যে কোনো মূলধন ৪০ বছরে সুদে-আসলে নয়গুণ হবে?

A. ৫%

B. ১০%

C. ১৫%

D. ২০%

5. শতকরা কত হার সুদে কোন আসল ১০ বছরে সুদে-আসলে চারগুণ হয়?

A. ২০%

B. ৩০%

C. ৪০%

D. ৫০%

Case-02

6. কোনো আসল ২০ বছরে সুদে-মূলে দ্বিগুণ হলে, কত বছরে সুদে-মূলে তিনগুণ হবে?

A. ৩০ বছর

B. ২৫ বছর

C. ৪০ বছর

D. ৬০ বছর

7. কোনো মূলধন ১০ বছরে দ্বিগুণ হয়। ঐ মূলধন তিনগুণ হবে কত বছরে?

A. ১২

B. ১৫

C. ২০

D. ৩০

8. একই হার মুনাফায় কোনো আসল ৬ বছরে মুনাফা-আসলে দ্বিগুণ হলে, কত বছরে তা মুনাফা-আসলে তিনগুণ হবে?

A. ৮ বছর

B. ১২ বছর

C. ১৬ বছর

D. ২০ বছর

9. একই হার মুনাফায় কোনো আসল ৭ বছরে মুনাফা আসলে দ্বিগুণ হলে, কত বছরে মুনাফা আসলে তিনগুণ হবে?

A. ১১

B. ১২

C. ১৪

D. ২১

Answer

1-D	2-B	3-B	4-D	5-B	6-C	7-C	8-B	9-C	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--

Type-03

Case-01

1. শতকরা ৫ টাকা হার সুদে ১২০ টাকা তিন বছরে সুদে-আসলে কত হয়?

A. ১৩৫

B. ১৩৭.৫

C. ১৩৮

D. ১৪৮

2. বার্ষিক শতকরা $6\frac{1}{2}$ হার সরল মুনাফায় ৭৫০ টাকার ৪ বছরের সর্বদ্বিমূল কত টাকা হবে?

A. ৯৪৫ টাকা

B. ৯০০ টাকা

C. ১০০০ টাকা

D. ৮৫০ টাকা

3. করিম কোনো ব্যাংকে ৩০০০ টাকা জমা রেখে ২ বছর পর মুনাফাসহ ৩৬০০ টাকা পেয়েছেন। মুনাফার হার কত?

A. ১০%

B. ১২%

C. ১৪%

D. ১৬%

4. বার্ষিক শতকরা ৫ টাকা হার সুদে কত সময়ে ৩০০ টাকা সুদ আসলে ৪০৫ টাকা হবে?

ম্যাথের নিয়মিত ফ্রি লাইভ ক্লাস করতে **Rahat's Job Math** গ্রুপে জয়েন করুন

জব ম্যাথের সহজ ও গোছানো প্রশ্নের জন্য রাহাত ম্যাথের

Job Math Online Batch

Fb Group Link: Rahat's Job Math

বেসিক ও টেকনিকের ব্যতিক্রমী সমন্বয়

01675 22 72 09

- A. ৫ বছর B. ৭ বছর C. $৫\frac{১}{২}$ বছর D. $৭\frac{১}{২}$ বছর

5. ৬৬৬৬ টাকা বার্ষিক ১০% সুদে কয় বছরে সুদ-আসলে ১৩৩৩২ টাকা হবে?

- A. ৮ B. ২০ C. ১৫ D. ১০

Case-02

6. বার্ষিক ১০% সরল সুদে কত টাকা ৫ বছরে সুদে-আসলে ৭৫০ টাকা হবে?

- A. ৫০০ টাকা B. ৫৫০ টাকা C. ৬০০ টাকা D. ৬৫০ টাকা

7. শতকরা বার্ষিক ৮ টাকা হার সরল সুদে কত টাকা ৬ বছরে সুদে-আসলে ১০৩৬ টাকা হবে?

- A. ৭০০ টাকা B. ৭৫০ টাকা C. ৭৮০ টাকা D. ৮০০ টাকা

8. কবীর ৬.২৫% সরল সুদে কিছু পরিমাণ টাকা ব্যাংকে রেখে ১৬ বছর পর সুদে-আসলে ৫০০০০ টাকা ফেরৎ পেলেন, তিনি কত টাকা ব্যাংকে রেখে ছিলেন?

- A. ৩০০০০ B. ২৫০০০ C. ৩৫০০০ D. ২২০০০

9. বার্ষিক ৭% মুনাফা হারে কত টাকা তিন বছর জমা রাখলে মেয়াদান্তে মুনাফাসহ ৬৬৫৫ টাকা পাওয়া যাবে?

- A. ৪০০০ টাকা B. ৪৫০০ টাকা C. ৫০০০ টাকা D. ৫৫০০ টাকা

10. শতকরা বার্ষিক ৪ টাকা হার সরল মুনাফায় কত টাকা ১৫ বছরে সর্বদ্বিমূল ১০৪০ টাকা হবে?

- A. মূলধন ৫০০ টাকা B. মূলধন ৫৫০ টাকা C. মূলধন ৬০০ টাকা D. মূলধন ৬৫০ টাকা

Answer

1-C	2-A	3-A	4-B	5-D	6-	7-	8-	9-	10-
-----	-----	-----	-----	-----	----	----	----	----	-----

Type-04

Case-01

1. বার্ষিক ৮% হার সুদে কত বছরে সুদ আসলের সমান হবে?

- A. ৮ বছর B. $১২\frac{১}{২}$ বছর C. ১০ বছর D. $১৪\frac{১}{২}$ বছর

2. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে ১ বছরে সুদ, আসলের $\frac{১}{৫}$ অংশ হবে?

- A. ১০% B. ১৫% C. ২০% D. ২৫%

3. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে ১ বছরে সুদ, সুদআসলের $\frac{১}{৫}$ অংশ হবে?

- A. ১০% B. ১৫% C. ২০% D. ২৫%

4. সুদের হার শতকরা ৫ টাকা হলে, কত বছরে সুদ সুদ-আসলের $\frac{১}{৫}$ হবে?

- A. ৫ বছর B. ৬ বছর C. $৫\frac{১}{২}$ বছর D. $৬\frac{১}{২}$ বছর

5. কোনো আসল টাকার ৪ বছরের সুদ, সুদআসলের $\frac{১}{৬}$ অংশ। সুদের হার কত?

- A. $৬\frac{১}{৪}$ % B. ৫% C. $৭\frac{১}{২}$ % D. ৪%

6. কোনো আসল টাকার ৩ বছরের সুদ আসলের $\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, সুদের হার কত?

ম্যাথের নিয়মিত ফ্রি লাইভ ক্লাস করতে **Rahat's Job Math** গ্রুপে জয়েন করুন

জব ম্যাথের সহজ ও গোছানো প্রশ্নের জন্য রাহাত ম্যাথের

Job Math Online Batch

Fb Group Link: Rahat's Job Math

বেসিক ও টেকনিকের ব্যতিক্রমী সমন্বয়

01675 22 72 09

A. $33\frac{1}{2}\%$

B. $33\frac{2}{3}\%$

C. $25\frac{1}{2}\%$

D. $12\frac{1}{2}\%$

Case-02

7. কোন আসল ৩ বছরের মুনাফা-আসলে ৫৫০০ টাকা হয়। মুনাফা আসলের $\frac{3}{8}$ অংশ হলে, মুনাফা কত-

A. ১০%

B. ১২.৫%

C. ১৫%

D. ১২%

(Or) কোন আসল ৩ বছরের মুনাফা-আসলে ৫৫০০ টাকা হয়। মুনাফা আসলের $\frac{3}{8}$ অংশ হলে, আসল কত?

A. ১০%

B. ১২.৫%

C. ১৫%

D. ১২%

(Or) কোন আসল ৩ বছরের মুনাফা-আসলে ৫৫০০ টাকা হয়। মুনাফা আসলের $\frac{3}{8}$ অংশ হলে, মুনাফার হার কত?

A. ১০%

B. ১২.৫%

C. ১৫%

D. ১২%

8. সুদাসল ১১০০ টাকা এবং সুদ আসলের $\frac{3}{8}$ অংশ হলে, আসল কত?

A. ৮০০ টাকা

B. ১০০০ টাকা

C. ৯৫০ টাকা

D. ৮৫০ টাকা

9. কোনো আসল ৩ বছরে মুনাফা-আসলে ৬৬০০ টাকা হয়। মুনাফা আসলের $\frac{3}{8}$ অংশ হলে, আসলের পরিমাণ কত?

A. ৪৫০০ টাকা

B. ৪৮০০ টাকা

C. ৫১০০ টাকা

D. ৪০০ টাকা

10. কোন নির্দিষ্ট সময়ের মুনাফা-আসলে ৫৬০০ টাকা এবং মুনাফা আসলের ৪০ শতাংশ। মুনাফার বার্ষিক হার ৮% হলে, সময় নির্ণয় করুন-

A. ৭ বছর

B. ৬ বছর

C. ৫ বছর

D. ৪ বছর

(Or) কোন নির্দিষ্ট সময়ের মুনাফা-আসল ৫৬০০ টাকা এবং মুনাফা, আসলের $\frac{2}{5}$ অংশ। মুনাফা বার্ষিক শতকরা ৮ টাকা হলে, সময় নির্ণয় করুন-

A. ৭ বছর

B. ৬ বছর

C. ৫ বছর

D. ৪ বছর

Answer

1-B	2-C	3-D	4-A	5-B	6-D	7-B	8-A	9-B	10-C
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Type-05

1. কোন মূলধন ৪ বৎসরে সুদে মূলে ৬০০ টাকা এবং ৬ বৎসরে সুদে মূলে ৭০০ টাকা হলে, মূলধন কত?

A. ৬৫০ টাকা

B. ৪০০ টাকা

C. ১০০ টাকা

D. ১৩০০ টাকা

2. কোনো আসল ৩ বছরে সুদ আসলে ৪৬০ টাকা এবং ৫ বছরে সুদে আসলে ৫০০ টাকা হলে শতকরা সুদের হার হবে-

A. ১০ টাকা

B. ২০ টাকা

C. ১৫ টাকা

D. ৫ টাকা

3. কোনো আসল ৩ বছরে সরল মুনাফাসহ ৪৬০ টাকা ও ৬ বছরে সরল মুনাফাসহ ৬০০ টাকা হলে, শতকরা মুনাফার হার কত?

A. ৪%

B. ৭%

C. ১৪%

D. ২৮%

4. কোনো আসল সুদ-আসলে ৩ বছরে ৪৮৪ টাকা এবং ৫ বছরে ৫৪০ টাকা হয়। শতকরা সুদের হার ও আসল নির্ণয় করুন-

A. হার ৩ টাকা, আসল ৩০০ টাকা

B. হার ৪ টাকা, আসল ৩৫০ টাকা

C. হার ৭ টাকা, আসল ৪০০ টাকা

D. None

Answer

1-B	2-D	3-D	4-C						
-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--

ম্যাথের নিয়মিত ফ্রি লাইভ ক্লাস করতে **Rahat's Job Math** গ্রুপে জয়েন করুন

জব ম্যাথের সহজ ও গোছানো প্রশ্নের জন্য রাহাত ম্যাথের

Job Math Online Batch

Fb Group Link: Rahat's Job Math

বেসিক ও টেকনিকের ব্যতিক্রমী সমন্বয়

01675 22 72 09

বিগত BCS প্রিলিমিনারী পরীক্ষার প্রশ্নাবলী

- বার্ষিক ১০% মুনাফায় ৮০০ টাকার ২ বছরের চক্রবৃদ্ধি মূলধন কত? ৪১ তম প্রিলি:
A. ৯৪০ টাকা B. ৯৬০ টাকা C. ৯৬৮ টাকা D. ৯৮০ টাকা
- ৪৫০ টাকা বার্ষিক ৬% সুদে কত বছরে সুদে-আসলে ৫৫৮ টাকা হবে? ৪০ তম প্রিলি:
A. ৩ বছরে B. ৪ বছরে C. ৫ বছরে D. ৬ বছরে
- বার্ষিক শতকরা ১০% হারে ১০০০ টাকার ২ বছর পর সরল ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফার পার্থক্য কত? ৩৯ তম প্রিলি:
A. ১০ টাকা B. ১১ টাকা C. ১১.৫ টাকা D. ১২ টাকা
- কোন আসল ৩ বছরে মুনাফা-আসলে ৫৫০০ টাকা হয়। মুনাফা আসলের $\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, মুনাফার হার কত? ৩৮ তম প্রিলি:
A. ১০% B. ১২.৫% C. ১৫% D. ১২%
- বার্ষিক ১০% মুনাফায় ৩০০০ টাকা এবং ৮% মুনাফায় ২০০০ টাকা বিনিয়োগ করলে মোট মূলধনের উপর গড়ে শতকরা কত হারে মুনাফা পাওয়া যাবে? ৩৭ তম প্রিলি:
A. ৯% B. ৯.২% C. ৮% D. ৮.২%
- রকীব ৩,৭৩,৮৯৯ টাকা ব্যাংকে রাখলেন। $৭\frac{১}{২}$ বছর পর তিনি আসল টাকার $১\frac{১}{৪}$ অংশ সুদ পেলেন। ব্যাংকের সুদের হার-৩৩ তম প্রিলি:
A. $১২\frac{১}{২}\%$ B. $১৬\frac{২}{৩}\%$ C. $৮\frac{১}{৩}\%$ D. $১১\frac{১}{৯}\%$
- ৬% হারে নয় মাসে ১০,০০০ টাকার উপর সুদ কত? ২৫ তম প্রিলি:
A. ৫০০ টাকা B. ৬০০ টাকা C. ৪৫০ টাকা D. ৬৫০ টাকা
- বার্ষিক $৪\frac{১}{২}\%$ সরল সুদে কত টাকা বিনিয়োগ করলে ৪ বছরে তা ৮২৬ টাকা হবে? ২০ তম প্রিলি:
A. ৪৫৮ টাকা B. ৬৫০ টাকা C. ৭০০ টাকা D. ৭২৫ টাকা
- ৫০০ টাকার ৪ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৫০০ টাকা হলে, সুদের হার কত? ১৬ তম প্রিলি:
A. ৫% B. ৬% C. ১০% D. ১২%
- শতকরা ৫ টাকা হার সুদে ২০ বছরে সুদাসলে ৫০,০০০ টাকা হলে, মূলধন কত? ১৪ তম প্রিলি:
A. ২০,০০০ টাকা B. ২৫,০০০ টাকা C. ৩০,০০০ টাকা D. ৩৫,০০০ টাকা
- সরল সুদের হার শতকরা কত টাকা হলে যে কোন মূলধন ৮ বছরে সুদে-আসল তিনগুণ হবে? ১০ম প্রিলি:
A. ১২.৫০ টাকা B. ২০ টাকা C. ২৫ টাকা D. ১৫ টাকা

Answer

1-C	2-B	3-A	4-B	5-B	6-B	7-C	8-C	9-C	10-B
11-C									