

► যোগ্যতাভিত্তিক বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তর

★১. এক ব্যক্তির দৈনিক আয় ১২০ টাকা হলে এক বছরে তার আয় কত? [১ বৎসর = ৩৬৫ দিন] [প্রা: শি: স: প: ১৬]

- | | |
|---------------|---------------|
| ক) ৪৩৮০০ টাকা | খ) ৪৩২০০ টাকা |
| গ) ৪৩৮০৫ টাকা | ঘ) ৪৩২৫০ টাকা |

ক

★২. 1100×200 = কত? [প্রা: শি: স: প: ১৬]

- ক) ২২০ খ) ২২০০ গ) ২২০০০ ঘ) ২২০০০০

★৩. $123 \times 110 = \boxed{\quad}$, ফাঁকা ঘরে কোন সংখ্যাটি বসবে?

[প্রা: শি: স. প: ১৫]

- | | |
|----------|-----------|
| ক) ১২৩০ | খ) ১৩৫৩০ |
| গ) ১২৩০০ | ঘ) ১২৩১১০ |

ঘ

★৪. একটি দোকানে ৩০টি সাইকেল আছে। একটি সাইকেলের মূল্য ৬৫০০ টাকা। যদি দোকানদার সবগুলো সাইকেল বিক্রি করেন তাহলে তিনি কত টাকা পাবেন? [প্রা: শি: স. প: ১৫]

- | | |
|-----------|----------|
| ক) ১৯৫০০০ | খ) ১৯৫০০ |
| গ) ১৮৫০০০ | ঘ) ৬৫৩০ |

ক

★৫. ৩৩৫×২৬৫ = কত? [গ্রয়োগ]/রাজউক উত্তরা মডেল কলেজ, ঢাকা]

- | | |
|----------|----------|
| ক) ৮৮৭০০ | খ) ৮৮৭৭৫ |
| গ) ৮৮৮৭৫ | ঘ) ৮৯১১০ |

ঘ

★৬. $২৪ \times ৪০ = ৮৪০$; এখানে গুণ্য কোনটি? [সন্দৰ্ভ]

/সরকারি বাণিজ্য বাণিজ্য উচ্চ বিদ্যালয় ও কলেজ, সিলেট/

- ক) ২০ খ) ২৪ গ) ২৪০ ঘ) ৮৪০

ঘ

৭. একটি বইয়ে ১৯২টি পাতা আছে। এরূপ ১১৫টি বইয়ে কতটি পাতা আছে? [গ্রয়োগ]

- | | |
|----------|----------|
| ক) ২২০৮০ | খ) ২১৮৮৮ |
| গ) ২১০৮০ | ঘ) ২০০৮০ |

ক

৮. একটি ক্রিকেট ব্যাটের দাম ৩২৫ টাকা হলে, এরূপ ১৬টি ক্রিকেট ব্যাটের দাম কত? [গ্রয়োগ]

- | | |
|----------|----------|
| ক) ৪৩৬২৫ | খ) ৫৩৩০০ |
| গ) ৫৩৬২৫ | ঘ) ৬৩৬২৫ |

ঘ

★৯. এক ব্যক্তির দৈনিক আয় ৩২৫ টাকা। তিনি এক বছরে কত টাকা আয় করেন? [১ বছর = ৩৬৫ দিন] [গ্রয়োগ]

- | | |
|-----------|-----------|
| ক) ১১৮৬২৫ | খ) ২১৮৬২৫ |
| গ) ২২৮৬২৫ | ঘ) ৩১৮৬২৫ |

ক

★১০. চার অংকের কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যা 100×৯৯ এর সমান হবে?

[প্রা: শি: স. প: ১৫]

- | | |
|---------|---------|
| ক) ৯৯০০ | খ) ৯৯৯০ |
| গ) ৯৯৯৯ | ঘ) ১০০০ |

ক

★১১. ২১৫৫×৩১৪ = কত? [গ্রয়োগ]

- | | |
|-----------|-----------|
| ক) ৬৭৬৬৭০ | খ) ৫৭৬৬৭০ |
| গ) ৪৭৬৬৭০ | ঘ) ৩৭৬৬৭০ |

ক

★১২. $৫৬২৩ \times ৫৫৫ = ৩১২০৭৬৫$, এখানে গুণ্য কত? [সন্দৰ্ভ]

- ক) ৫৫৫ খ) ৫৭৫ গ) ৫৫২৩ ঘ) ৫৬২৩

ঘ

★১৩. একটি টেবিলের দাম ৪২২৫ টাকা হলে, এরূপ ১১৫টি টেবিলের দাম কত টাকা? [গ্রয়োগ]/সরকারি বাণিজ্য উচ্চ বিদ্যালয়, ঢাকা]

- | | |
|-----------|-----------|
| ক) ৪৯৫৮৭৫ | খ) ৪৯৪৮৭৫ |
| গ) ৪৮৫৮৭৫ | ঘ) ৩৮৫৮৭৫ |

ঘ

★১৪. $৪৩৯ \times ২০৮ = ৯১৩০২৮$, এখানে গুণক কত? [সন্দৰ্ভ]

- ক) ২০৮ খ) ৩০৮ গ) ৪৩৯ ঘ) ৯১৩০২৮

ঘ

★১৫. ৩৯৬×৩০০ = কত? [গ্রয়োগ]

- ক) ১৮৮০০ খ) ২৮৮০০ গ) ১১৮৮০০ ঘ) ২১৮৮০০

[গ্রা: শি: স. প: ১৫]

★১৬. $৫০০০ \times ৮০০ = \boxed{\quad}$, খালি ঘরে কোন সংখ্যাটি বসবে?

- ক) ৪০০০ খ) ৪০০০০

- গ) ৪০০০০০ ঘ) ৪০০০০০০

ঘ

★১৭. একটি গুদামে ২৩৬৫ কেজি চাল আছে। এরূপ ৮০০ টি গুদামে কত কেজি চাল আছে? [গ্রয়োগ]

- ক) ৬৪৬০০ খ) ৭৪৬০০

- গ) ৯৪৬০০ ঘ) ৯৫৬০০০

ঘ

★১৮. একটি মোবাইল ফোনের দাম ৫৬০০ টাকা হলে, এরূপ ১৫০টি মোবাইল ফোনের দাম কত টাকা? [গ্রয়োগ]

- ক) ৬৪০০০০ খ) ৭৪০০০০

- গ) ৭৪০০০০ ঘ) ৮৪০০০০

ঘ

★১৯. ৯৯৯×২২৫০ = কত? [গ্রয়োগ]

- ক) ১২৪৭৭৫০ খ) ১৮৪৭৭৫০

- গ) ২২৪৭৭৫০ ঘ) ৩২৪৭৭৫০

ঘ

★২০. ৪৩২১×৯৯৯ = কত? [গ্রয়োগ]

- ক) ৪৩১৬৬৭৯ খ) ৫০১৬৬৭৯

- গ) ৫৩১৬৬৭৯ ঘ) ৬০১৬৬৭৯

ঘ

★২১. একটি ঘড়ির দাম ৯৯৯ টাকা হলে, এরূপ ৯০০০টি ঘড়ির দাম কত? [গ্রয়োগ]/রাজউক উত্তরা মডেল কলেজ, ঢাকা]

- ক) ৮৮৯১০০০ খ) ৮৯৯১০০০

- গ) ৯৯০১০০০ ঘ) ৯৯৯১০০০

ঘ

★২২. সহজ পদ্ধতিতে গুণ করতে গুণক কৈ কে কিভাবে সাজাতে হবে? [সন্দৰ্ভ]/গভীর ল্যাবরেটরী হাই স্কুল, রাজশাহী/

- ক) ৯০০ + ৯০ খ) ৯০০ - ১০

- গ) ১০০০ - ১০ ঘ) ১০০০ + ১০

ঘ

★২৩. ১১১২ কে ৯৯ দ্বারা গুণ করলে কত হবে? [প্রা: শি: স. প: ১৫]

- ক) ১১৮৮০০ খ) ১১৮০৮০

- গ) ১১০৮৮ ঘ) ৮৮১১০০

ঘ

★২৪. ৫৩৭×১৩৫ = কত? [গ্রয়োগ]

- ক) ৭০৮৮৮ খ) ৭১৯৫৮ গ) ৭২৪৯৫ ঘ) ৭৩০৩২

ঘ

★২৫. ৩২৭৩×৯৯ = কত? [গ্রয়োগ]

- ক) ২২৪০২৭ খ) ৩২৪০২৭

- গ) ৪২৪০৩৭ ঘ) ৪২৪০৪৭

ঘ

► সাধারণ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তর

★২৬. গুণফল নির্ণয়ের সূত্র কোনটি? [জ্ঞান]

/কামরূপে সরকারি বাণিজ্য উচ্চ বিদ্যালয়, ঢাকা/

ক) গুণফল \div গুণ্য খ) গুণ্য \div গুণক

গ) গুণফল \div গুণক ঘ) গুণ্য \times গুণক

ঘ

★২৭. গুণ্য \times গুণক = কোনটি? [প্রা: শি: স: প: ১৬]

ক) গুণফল খ) ভাগফল গ) ভাগশেষ ঘ) ক্ষেত্রফল

ঘ

★২৮. নিচের কোনটি সঠিক? [জ্ঞান]

ক) গুণফল \div গুণক = গুণ্য খ) গুণফল + গুণক = গুণ্য

গ) গুণফল \times গুণ্য = গুণক ঘ) গুণফল \times গুণক = গুণ্য

ঘ

★২৯. নিচের কোনটি সঠিক? [জ্ঞান]

ক) গুণফল \times গুণ্য = গুণক খ) গুণফল \times গুণক = গুণ্য

গ) গুণ্য \div গুণক = গুণফল ঘ) গুণফল \div গুণ্য = গুণক

ঘ