

- (খ) 'অন্নদামঙ্গল' অবলম্বনে হরি হোড় চরিত্রটি বিশ্লেষণ করো। কাব্যের রচনাকাল-জ্ঞাপক শ্লোকটি লেখো। $8+1=9$
- (গ) "বিশেষণে সবিশেষ কহিবারে পারি।
জানহ স্বামীর নাম নাহি ধরে নারী।।"— বক্তার বক্তব্য অনুসরণে বক্তার স্বামীর বিশেষিত পরিচয় এবং প্রকৃত পরিচয়টি লেখো। $2\frac{1}{2}+2\frac{1}{2}=5$
 $1+8=9$
- (ঘ) ইন্দ্রজিতের অন্য প্রসিদ্ধ নামটি কী? লঙ্কাকাণ্ড অনুসরণে ইন্দ্রজিৎ চরিত্রের পরিচয় দাও। $8+1=9$
- (ঙ) লঙ্কাকাণ্ড অবলম্বনে হনুমানের লঙ্কাদহন কাহিনিটি সংক্ষেপে লেখো। হনুমানের পিতার নাম কী? $8+1=9$
- (চ) কুম্ভকর্ণকে কে বর দিয়েছিলেন? লঙ্কাকাণ্ড অবলম্বনে কুম্ভকর্ণের রণবিক্রম ও পতনের কাহিনিটি সংক্ষেপে লেখো। $1+8=9$
৩. যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $10 \times 2 = 20$
- (ক) কৃষ্ণিবাস 'রামায়ণ'-এর 'লঙ্কাকাণ্ড' অবলম্বনে রাম চরিত্র বিশ্লেষণ করো। 10
- অথবা,
'লঙ্কাকাণ্ড' অবলম্বনে যুদ্ধ বর্ণনা প্রসঙ্গে কৃষ্ণিবাসের দক্ষতার পরিচয় দাও। লঙ্কাকাণ্ডে উল্লিখিত কৃষ্ণিবাসের একটি ভাণিতা লেখো। $8+2=10$
- (খ) "নূতন মঙ্গল আশে ভারত সরস ভাবে
রাজা কৃষ্ণচন্দ্রের আঞ্জায়।।"
— প্রচলিত মঙ্গলকাব্যের থেকে 'অন্নদামঙ্গল' কোন কোন দিক দিয়ে 'নূতন মঙ্গল' তা বুঝিয়ে দাও। কৃষ্ণচন্দ্রের দু'জন সভাসদের নাম লেখো। $8+2=10$
- অথবা,
ভবানন্দ মজুমদারের দুই স্ত্রীর নাম লেখো। 'অন্নদামঙ্গল' অবলম্বনে কবির হাস্যরস সৃজন দক্ষতার পরিচয় দাও। $2+8=10$