

১) নীচের অনুচ্ছেদটি পড়ে এক্ষুণ্ডিলির উত্তর দাও : $(1 \times 5 = 5)$

বিন্দু পাহাড়ে মেঘেদের বর্ষা উৎসব, দলে দলে আকাশে ছিলে।
কালো মেঘ এসেছে ডিভি করে, মেঘলোকের রাজা যমর।
আর কন্যার নাম মেঘমালা, কথা টিল বাঢ়কন্যা এই উৎসবে
গাচে, বেলা বয়ে যায় মেঘমালার দেখা নেই, রাজা আসব
জেঙে দিলেন, যারা গাচ দেখতে এসেছিল তারা যে যাব বাড়িতে
ফিরে গেল।

ক. মেঘেদের বর্ষা উৎসব কোথায় টিল ?

খ. যমক কোথাকার রাজা দিলেন ?

গ. বাঢ়কন্যার নাম কি ?

ঘ. রাজা আসব জেঙে দিয়ে দিলেন কেন ?

ঙ. 'রাজা' কবিটির বিপরীত কবি কেন্দ্রে ?

২) অটিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো : $(1 \times 10 = 10)$

ক. বৈচুকিক জাতি আবিষ্ঠারে ইতিহাস লিখেছেন —

ডগনোকচন্দ্র বঙ্গ / চারুচন্দ্র ড্রোচর্ম / রামেন্দ্ৰনুলক প্রিবেদী ,

খ. প্রাচীনানি প্রিলেন জার্মানি / ইতালি / ফ্রান্স দেশের অধিবাসী ,

গ. 'ভাৰত' কবিটি দেশ বাচক হনেও আমাদের কল্পনায় জোটি —
পুষ্পবোধক কবি / শ্রীবোধক কবি / ক্লীবোধক কবি ,

ঘ. কেবলমাত্র কেন কেন পদের লিঙ্গ হয় ?

বিজ্ঞেষণ এবং অব্যয় পাৰ্থ / অব্যয় এবং বিজ্ঞেষণ পাৰ্থ / বিজ্ঞেষণ এবং
অব্যয় পাৰ্থ

৫. পুরুষ তজ্জে বাণ্যে কেগন পদের রূপের পরিবর্তন হয় ?

বিজ্ঞেশ্য / ক্ষিয়া / বিজ্ঞেশন

৬. 'বিপর্ণীক' কথটি নিম্ন _____ লিখের উদাহরণ .
পুঁ / স্ত্রী / ডাম্ভ / স্তী

৭. কেগন ছায়নাব মাইল ট্রোলি দেখে বিদ্যুত্তাগব মহাকাশের ঝুঁঝাঢ়ি
অঙ্কগুলি চেনা কেম হয়েছিল ?
মনবেড় চটি / জিয়াধালা / মেদিনী পুর

৮. 'অঙ্গুষ্ঠ আব্দাব উপায় আমি জানি' — কথাটিক বক্তা হল
— মন্ত্রী / অন্ধ্যামী / মেনাপতি

৯. অন্তর্ম বা অন্ধ্যান জানাতে প্রথম পুরুষে মে অবর্গাম পদটির
শ্রবণাব হয় মেটি হল — আপনি / তুমি / তিনি

১০. 'লিঙ্গ' কথটির অর্থ হল — জাতি / বিভাগ / চিহ্ন

⑥ ক্রদার্থ লেখো : $(1 \times 3 = 3)$

অনুসন্ধান, হেঁচকা, গতিমান

⑦ বিপর্যাত কথ লেখো : $(1 \times 3 = 3)$

পুরুষ্কাব, উন্নতি, অশিষ্টতা

⑧ অন্তর্জ্ঞান প্রয়ো করো : $(1 \times 4 = 4)$

ক. মাতৃস পুর্বে একান্ত _____ টিল,

খ. কাটিবেডালী ! _____ ! মাবগো টুঁড়ে কিল ?
দেখবি তবে ? _____ ডাকব ? দেব টিল !

- ম. বঙ্গার কাছে নেই, এমন বৃক্ষিকে বোঝাতে _____ পুরুষ
ব্যবহৃত হয়।
- ঘ. 'বিল প্রতিজ' মল্পটি নেওয়া হয়েছে বিদ্যামাগরের _____
বচন মেকে।
- ৬) বাস্তুবচন করো : $(1 \times 3 = 3)$
অপর্যায়, অভিধৰ, মৌরণ
- ৭) লিঙ্গ পরিবর্তন করো : $(1 \times 4 = 4)$
দেব, অসূন, দুতি, বাদজা
- ৮) নীচের এক্ষুগ্রামির উত্তর দাও : $(2 \times 4 = 8)$
- ক. ইষ্টবচন বিদ্যামাগরের জন্ম কেশবায় হয়েছিল ? কালীকান্ত চট্টো-
খ্র. মাতৃস্ব কীসের বলে আড় মে প্রথিয়ির বাজা হয়েছে ?
গ. গেন দ্বিপ একটু একটু করে আয়তনে বাড়ে ?
- ঘ. 'কাটিবেড়লি ! তুমি আমার দোড়দি হুবে ? — আব কী কী
অধূরের কথা ডিজ্জামা করেছিল ? হুকি কাটিবেড়লিকে
কী কী হ্যাওয়ার কথা ডিজ্জামা করেছিল ?
- ঙ. চামিয় ছেলের বড় ক্ষেপণ ছিল ? ত্যে গেন অময়কে বীজ
বোনার উপস্থিত জন্ম বলেছে ?