**ქვიზი № 10. აუდიო და ვიდეო რგოლები**

**1. რომელი ტეგი არ გამოიყენება აუდიო რგოლის ჩასასმელად ვებ-გვერდში**

ა) <AUDIO> ბ) <video>

გ) <embed> დ) <object>

**2. რომელი ტეგი არ გამოიყენება ვიდეო რგოლის ჩასასმელად ვებ-გვერდში**

ა) <AUDIO> ბ) <video>

გ) <embed> დ) <object>

**3. რომელი ატრიბუტი გამოიყენება აუდიო ან ვიდეო რგოლის ჩასასმელად ვებ-გვერდში**

ა) autoplay ბ) CONTROLS

გ) AUTOBUFFER დ) src

**4**. **რომელი ატრიბუტი გამოიყენება აუდიო ან ვიდეო რგოლის ჩატვირთვისთანავე შესასრულებლად**

ა) autoplay ბ) CONTROLS

გ) AUTOBUFFER დ) src

**5.** **რომელი ატრიბუტი გამოიყენება აუდიო ან ვიდეო რგოლის ჩატვირთვისათვის ვებ-გვერდთან პარალელურად**

ა) autoplay ბ) CONTROLS

გ) AUTOBUFFER დ) src

**6. რომელი ატრიბუტი გამოიყენება აუდიო ან ვიდეო რგოლის სამართავი პანელის გამოსატანად**

ა) autoplay ბ) CONTROLS

გ) AUTOBUFFER დ) src

**7. რისთვის გამოიყენება ატრიბუტი loop**

ა) აუდიოფაილის და ვიდეოფაილის მოახლოებისათვის

ბ) მხოლოდ ვიდეოფაილის შესრულების დასრულებისთანავე შემდეგ კვლავ შემდეგ შესრულებაზე გაშვება

გ) მხოლოდ აუდიოფაილის შესრულების დასრულებისთანავე შემდეგ კვლავ შემდეგ შესრულებაზე გაშვება

დ) აუდიოფაილის და ვიდეოფაილის შესრულების დასრულებისთანავე შემდეგ კვლავ შემდეგ შესრულებაზე გაშვება

8. რომელი ტიპის აუდიოფაილებზეა ორიენტირებული ტეგი <AUDIO>

ა) ogg , vorbis ბ) wav, mp3

გ) AAC დ) ყველა ზემოთჩამოთვლილი

**9. რომელი ტიპის ვიდეოფაილებზე არ არის ორიენტირებული ტეგი <video>**

ა) ogg/theora ბ) H.264

გ) WebM დ) no

**10.**  **რისთვის გამოიყენება ატრიბუტი** height

ა) იმ არის, ფანჯარის სიგანის მოსაცემად, რომელშიც გაიშვება ვიდეო.

ბ) ვიდეო ფაილის 4:3 ფორმატში საჩვენებლად

გ) იმ არის, ფანჯარის სიმაღლის მოსაცემად, რომელშიც გაიშვება ვიდეო.

დ) ვიდეო ფაილის 16:9 ფორმატში საჩვენებლად

**11. რისთვის გამოიყენება ატრიბუტი** width

ა) იმ არის, ფანჯარის სიგანის მოსაცემად, რომელშიც გაიშვება ვიდეო.

ბ) ვიდეო ფაილის 4:3 ფორმატში საჩვენებლად

გ) იმ არის, ფანჯარის სიმაღლის მოსაცემად, რომელშიც გაიშვება ვიდეო.

დ) ვიდეო ფაილის 16:9 ფორმატში საჩვენებლად

**12. ტეგი source გამოიყენება**

ა) როგორც ჩადგმული ტეგი მხოლოდ ვიდეო ფაილების მისათითებლად

ბ)როგორც ჩადგმული ტეგი მხოლოდ აუდიო ფაილების მისათითებლად

გ) როგორც ჩადგმული ტეგი სურათის მისათითებლად

დ) როგორც ჩადგმული ტეგი აუდიო-ვიდეო ფაილების მისათითებლად

**13. რას განსაზღვრავს ატრიბუტი** **align**

ა) განსაზღვრავსვიდეოკადრის ან/და მედიაპანელის განლაგებას ვებ-გვერდზე ტექსტის მიმართ

ბ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ავტომატურად

გ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ჩაციკვლით.

დ) ყველა ზემოთ ჩამოთვლილს

14. **რას განსაზღვრავს ატრიბუტი autostart**

ა) განსაზღვრავსვიდეოკადრის ან/და მედიაპანელის განლაგებას ვებ-გვერდზე ტექსტის მიმართ

ბ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ავტომატურად

გ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ჩაციკვლით.

დ) ყველა ზემოთ ჩამოთვლილს

15. **რას განსაზღვრავს ატრიბუტი loop**

ა) განსაზღვრავსვიდეოკადრის ან/და მედიაპანელის განლაგებას ვებ-გვერდზე ტექსტის მიმართ

ბ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ავტომატურად

გ) განსაზღვრავს აუდიო ან ვიდეო ფაილის ”გაშვებას” ჩაციკვლით.

დ) ყველა ზემოთ ჩამოთვლილს

**16. რას განსაზღვრავს ტეგი <bgsound>**

ა) ფონურ გამოსახულებას

ბ) ფონურ ჟღერადობას

გ) ფონურ ფერს

დ) არცერთ ზემოთჩამოთვლილიდან

**17. რომელ აუდიო გაფართოებასთან არაა თავსებადი ბრაუზერი Chrome**

ა) ogg ბ) wav

გ) mp3 დ) AAC

**18. რომელ აუდიო გაფართოებასთან არაა თავსებადი ბრაუზერი Safari**

ა) ogg ბ) wav

გ) mp3 დ) AAC

**19. რომელ აუდიო გაფართოებასთანაა თავსებადი ბრაუზერი Internet Explorer**

ა) ogg ბ) wav

გ) mp3 დ) vorbis

**20. რომელ აუდიო გაფართოებასთან არაა თავსებადი ბრაუზერი Firefox**

ა) ogg ბ) vorbis

გ) wav დ) mp3