Avaliação do Projeto sobre Frações						
Critérios	4	3	2	1		
Apresentação Conteúdo	Explicação de como as frações foram usadas no trabalho e como a importância da exatidão na realização do trabalho é detalhada e completa. Todos os pontoschave e conclusões são apoiados por pesquisas. As pesquisas foram feitas em várias fontes e também com vários especialistas nesta área. Os procedimentos usados para chegar à solução do problema de fração do mundo real são detalhados e claros e incluem todos os passos necessários para resolver o problema de fração. A Questão Essencial e todas as Questões da Unidade estão incluídas na apresentação e são apoiadas por pesquisa. Várias Questões de Conteúdo estão incluídas e amplamente respondidas na apresentação.	Explicação de como as frações foram usadas no trabalho e como a importância da exatidão na realização do trabalho é clara. A maioria dos pontos-chave e conclusões são apoiados por pesquisas. As pesquisas foram feitas em várias fontes. As explicações do problema de fração do mundo real e dos procedimentos usados para resolver o problema, são claras. A Questão Essencial e todas as Questões da Unidade estão incluídas e respondidas na apresentação. A maioria das perguntas são apoiadas por pesquisa. Uma ou mais Questões de Conteúdo estão incluídas e respondidas amplamente na apresentação.	Explicação de como as frações foram usadas no trabalho e como a importância da exatidão na realização do trabalho não é clara, mas inclui componentes críticos. Alguns pontos-chave e conclusões são apoiados por pesquisas. As explicações do problema de fração do mundo real e dos procedimentos usados para resolver o problema, são um pouco difíceis de entender, mas incluem componentes críticos. A Questão Essencial e todas as questões da Unidade estão incluídas e respondidas na apresentação, mas não são apoiadas adequadamente por pesquisa. Uma ou mais Questões de Conteúdo estão incluídas na apresentação.	Explicação de como as frações foram usadas no trabalho e como a importância da exatidão na realização do trabalho é difícil de entender e faltam vários componentes. Os pontos-chave e conclusões não são apoiados por pesquisas. As explicações do problema de fração do mundo real e dos procedimentos usados para resolver o problema, são difíceis de entender e faltam vários componentes. A Questão Essencial e as Questões da Unidade não estão todas incluídas ou respondidas na apresentação. As respostas não são apoiadas por pesquisa. As Questões de Conteúdo não estão incluídas nem respondidas na apresentação.		
Conceitos Matemáticos	A explicação mostra entendimento total dos conceitos matemáticos usados para resolver o problema de fração.	A explicação mostra entendimento substancial dos conceitos matemáticos usados para resolver o problema de fração.	A explicação mostra certo entendimento dos conceitos matemáticos necessários para resolver o problema de fração.	A explicação mostra muito pouco entendimento dos conceitos básicos necessários para resolver o problema.		

Gráficos e Ferramentas Visuais	Os gráficos, animação e outras ferramentas visuais são claras e ajudam muito o entendimento do público sobre os procedimentos matemáticos usados para resolver o problema de fração.	Os gráficos, animação e outras ferramentas visuais são claras e fáceis de entender.	Os gráficos, animação e outras ferramentas visuais são um pouco difíceis de entender.	Os gráficos, animação e outras ferramentas visuais são difíceis de entender ou não foram usadas.
Terminologia Matemática e Citações	As terminologias matemáticas corretas e citações são sempre usadas tornando a apresentação fácil de entender.	As terminologias matemáticas corretas e citações são usualmente usadas tornando a apresentação razoavelmente fácil de entender.	As terminologias matemáticas corretas e citações são usadas, mas a apresentação muitas vezes é difícil de entender.	As terminologias matemáticas e citações são usadas inapropriadamente ou muito poucas vezes.
Apresentação Oral	A apresentação é interessante e bem ensaiada, feita com soltura e prende a atenção do público.	A apresentação é relativamente interessante e bem ensaiada, feita com pouca soltura e usualmente prende a atenção do público.	A apresentação não é feita com soltura, mas prende a atenção do público na maioria das vezes.	A apresentação não é feita com soltura e não prende a atenção do público.
Conteúdo do Boletim	O resumo da atividade sobre fração inclui muitos detalhes e exemplos. A avaliação da atividade é criteriosa, original e inclui detalhes para apoiar o escritor.	O resumo da atividade sobre fração inclui alguns detalhes e exemplos. A avaliação da atividade inclui detalhes para apoiar o escritor.	O resumo da atividade sobre fração inclui poucos detalhes ou exemplos. A avaliação da atividade está incluída, mas faltam detalhes para apoiar o escritor.	O resumo da atividade sobre fração inclui poucos ou nenhum detalhe e exemplos. A avaliação da atividade não é clara, apoiada ou não está incluída no artigo.
Conteúdo do Wiki	O site tem um propósito bem determinado, claro e inclui uma charada sobre frações, formulário de resposta e respostachave que juntos intrigam e motivam os visitantes a participar.	O site tem um propósito claramente determinado e inclui uma charada sobre frações, formulário de resposta e resposta-chave que juntos encorajam os visitantes a participar.	O propósito do site é algo vago, mas inclui uma charada sobre frações, formulário de resposta e uma resposta-chave.	O site não tem um propósito e falta um ou mais componentes necessários.