

# Milk Quality and Products Form #476-5

**Team Name / Additional Info**

---

**Incorrect Marks**   **Correct Mark**

 

Team #	State	Last Name	First Name
0 0 0 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 1 1 1	(A)	(A)	(A)
2 2 2 2	(B)	(B)	(B)
3 3 3 3	(C)	(C)	(C)
4 4 4 4	(D)	(D)	(D)
5 5 5 5	(E)	(E)	(E)
6 6 6 6	(F)	(F)	(F)
7 7 7 7	(G)	(G)	(G)
8 8 8 8	(H)	(H)	(H)
9 9 9 9	(I)	(I)	(I)
	(J)	(J)	(J)
	(K)	(K)	(K)
	(L)	(L)	(L)
	(M)	(M)	(M)
	(N)	(N)	(N)
	(O)	(O)	(O)
	(P)	(P)	(P)
	(Q)	(Q)	(Q)
	(R)	(R)	(R)
	(S)	(S)	(S)
	(T)	(T)	(T)
	(U)	(U)	(U)
	(V)	(V)	(V)
	(W)	(W)	(W)
	(X)	(X)	(X)
	(Y)	(Y)	(Y)
	(Z)	(Z)	(Z)

**Code**

0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9

Milk Flavor	
Score	Sample Number
	<del>1</del> <del>2</del> <del>3</del> <del>4</del> <del>5</del> <del>6</del> <del>7</del> <del>8</del> <del>9</del> <del>10</del>
1	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>
	↑ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
Defects	Sample Number
	<del>1</del> <del>2</del> <del>3</del> <del>4</del> <del>5</del> <del>6</del> <del>7</del> <del>8</del> <del>9</del> <del>10</del>
1 Acid	<input type="checkbox"/>
2 Bitter	<input type="checkbox"/>
3 Feed	<input type="checkbox"/>
4 Flat-watery	<input type="checkbox"/>
5 Foreign	<input type="checkbox"/>
6 Garlic or onion	<input type="checkbox"/>
7 Malty	<input type="checkbox"/>
8 No defect	<input type="checkbox"/>
9 Oxidized	<input type="checkbox"/>
10 Rancid	<input type="checkbox"/>
11 Salty	<input type="checkbox"/>
	↑ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Team Activity			
Accuracy of Report Results	Content of Comments	Presentation	Team-work
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1
2 2 2	2 2 2	2 2 2	2 2 2
3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3
4 4 4	4 4 4	4 4 4	4 4 4
5 5 5	5 5 5	5 5 5	5 5 5
6 6 6	6 6 6	6 6 6	6 6 6
7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7
8 8 8	8 8 8	8 8 8	8 8 8
9 9 9	9 9 9	9 9 9	9 9 9

Problem Solving	
1	(A) (B) (C) (D) (E)
2	(A) (B) (C) (D) (E)
3	(A) (B) (C) (D) (E)
4	(A) (B) (C) (D) (E)
5	(A) (B) (C) (D) (E)
6	(A) (B) (C) (D) (E)
7	(A) (B) (C) (D) (E)
8	(A) (B) (C) (D) (E)
9	(A) (B) (C) (D) (E)
10	(A) (B) (C) (D) (E)
11	(A) (B) (C) (D) (E)
12	(A) (B) (C) (D) (E)
13	(A) (B) (C) (D) (E)
14	(A) (B) (C) (D) (E)
15	(A) (B) (C) (D) (E)
16	(A) (B) (C) (D) (E)
17	(A) (B) (C) (D) (E)
18	(A) (B) (C) (D) (E)
19	(A) (B) (C) (D) (E)
20	(A) (B) (C) (D) (E)

Fat Content Identification	
Varieties	Sample Number
	<del>1</del> <del>2</del> <del>3</del> <del>4</del> <del>5</del>
1 Nonfat milk (<0.5%)	<input type="checkbox"/>
2 Reduced fat milk (2%)	<input type="checkbox"/>
3 Milk (3.3%)	<input type="checkbox"/>
4 Half & Half (10.5%)	<input type="checkbox"/>
5 Coffee cream (18%)	<input type="checkbox"/>
6 Whipping cream (30%)	<input type="checkbox"/>
	↑ 1 2 3 4 5

CMT	
Score	Sample Number
	<del>1</del> <del>2</del> <del>3</del> <del>4</del> <del>5</del> <del>6</del> <del>7</del> <del>8</del>
0	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>
	↑ 1 2 3 4 5 6 7 8

