Navn:		Skole:	
Klasse: 20		Dato: 3. december 2020	Fag: Matematik A

Opgave 008

a
$$\frac{5 \cdot 8 + 7 \cdot 6}{6 \cdot 9} - \frac{3}{4}$$
 $\frac{82}{49} \cdot \frac{3}{4}$
 $\frac{92}{49} \cdot \frac{9}{4} \cdot \frac{9}{4}$
 $\frac{92}{192} \cdot \frac{9}{192}$
 $\frac{23}{24}$
 $\frac{23}{24}$
 $\frac{24}{2} - \frac{2a - 3b}{3}$
 $\frac{(4a + b) \cdot 3 - (2a - 3b) \cdot 2}{2 \cdot 3}$
 $\frac{12a + 3b - 9a + 6b}{6}$

Navn:		Skole:	
Klasse: 20		Dato: 3. december 2020	Fag: Matematik A