Fasit

Kapittel??

- **??** a) 22 b) 13 c) 36
- b) 29 c) 11 ?? a) 17 ?? a) 1,7 b) 2,3
- ?? a) 13,9 b) 32,8 c) 0,7 d) 2,4

Kapittel??

- ?? a) 6 b) 5 c) 2 d) 7 e) 9 f) 4
- ?? a) 0.5 b) 0.25 c) 0.2 d) 0.75 e) 0.4 f) 0.6 g) 0.8 h) 1.5 i) 0.33... j) 2.5 k) 0.833... l) 1.4 m) 2.75 n) 0.7
- d) $\frac{45}{40}$ e) $\frac{54}{30}$ f) $\frac{77}{28}$
- ?? a) $\frac{10}{3}$ b) $\frac{14}{4}$ c) $\frac{11}{6}$ d) $\frac{10}{7}$ e) 1

Merk: Éin av brøkane kan forkortast.

- ?? a) $\frac{22}{3}$ b) $\frac{8}{5}$ c) $\frac{17}{7}$?? a) $\frac{1}{3}$ b) $\frac{2}{4}$ c) $\frac{9}{6}$ d) 1 e) 0

Merk: To av brøkane kan forkortast.

- ?? a) $\frac{6}{5}$ b) $\frac{5}{7}$
- b) $\frac{7}{7}$ c) 4 b) $\frac{73}{63}$ c) $\frac{101}{24}$ d) $\frac{73}{20}$ e) $\frac{5}{6}$ b) $\frac{29}{36}$ c) $\frac{71}{72}$ d) $\frac{11}{20}$ e) $\frac{5}{6}$ b) $\frac{157}{30}$ c) $\frac{229}{56}$ b) $\frac{40}{7}$ c) $\frac{54}{10}$ d) $\frac{80}{7}$ e) $\frac{21}{2}$ i) $\frac{5}{11}$ j) $\frac{72}{17}$ b) $\frac{5}{56}$ c) $\frac{9}{60}$ d) $\frac{8}{70}$ e) $\frac{3}{14}$ i) $\frac{8}{459}$ j) $\frac{4}{158}$ b) $\frac{7}{32}$ c) $\frac{18}{21}$ d) $\frac{60}{5}$ e) $\frac{21}{10}$ i) $\frac{36}{35}$ j) $\frac{35}{12}$?? a) $\frac{9}{10}$
- ?? a) $\frac{1}{10}$
- ?? a) $\frac{5}{12}$
- d) $\frac{80}{7}$ e) $\frac{21}{2}$ f) $\frac{28}{3}$ g) $\frac{35}{3}$ **??** a) $\frac{20}{3}$
- d) $\frac{8}{70}$ e) $\frac{3}{14}$ f) $\frac{9}{110}$ g) $\frac{1}{60}$?? a) $\frac{4}{15}$ h) $\frac{9}{290}$
- ?? a) $\frac{20}{27}$ h) $\frac{80}{9}$ d) $\frac{60}{5}$ e) $\frac{21}{10}$ f) $\frac{10}{21}$ g) $\frac{16}{21}$
- d) $\frac{21}{648}$ e) $\frac{203}{328}$
- ?? a) $\frac{15}{40}$ b) $\frac{153}{32}$ c) $\frac{46}{32}$?? a) $\frac{4}{11}$ b) $\frac{35}{8}$ c) $\frac{1}{9}$ d) 4

?? a) $\frac{7}{4}$ b) $\frac{3}{7}$ c) $\frac{2}{3}$ d) $\frac{8}{7}$ e) $\frac{1}{2}$ f) $\frac{7}{2}$?? a) 49 b) 54 c) 70 d) 16 e) 30 f) 12 g)

?? a) 49 b) 54 c) 70 d) 16 e) 30 f) 12 g) 25 h) 14 i) 7 j) 63 $?? a) \frac{14}{15} b) \frac{24}{45} c) \frac{30}{21} d) \frac{7}{20} e) \frac{66}{15} \\?? a) \frac{4}{9} b) \frac{15}{4} c) \frac{14}{5}$

Gruble ??.2 a) 2 b) 4 c) 5 d) 4, 3 e) 5, 2 f) 5, 3 g) 5, 4

Gruble ??.3 a) $\frac{403}{6732}$ b) $\frac{269}{3150}$