

Mewn: _____

GWAITH CARTREF

PENNOD 8: FFRACSIYNAU, DEGOLION A CHANRANNAU

1. Cyfrifwch gwerth

a) $\frac{6}{11} + \frac{3}{11}$ b) $\frac{5}{12} + \frac{8}{12}$ c) $\frac{7}{18} + \frac{11}{18}$ d) $\frac{13}{14} - \frac{7}{14}$ [4]

2. Ysgrifennwch y canlynol fel rhifau cymysg

a) $\frac{11}{6}$ b) $\frac{18}{3}$ c) $\frac{20}{11}$ d) $\frac{19}{5}$ [4]

3. Cyfrifwch gwerth

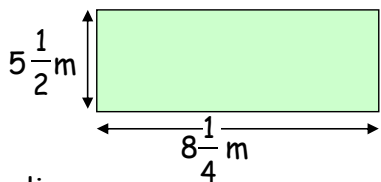
a) $\frac{3}{7} + \frac{3}{4}$ b) $\frac{7}{10} + \frac{1}{3}$ c) $\frac{1}{8} + \frac{1}{3}$ d) $4\frac{6}{11} + \frac{1}{3}$ [9]

4. Cyfrifwch gwerth

a) $4 \times \frac{1}{5}$ b) $5 \times \frac{6}{11}$ c) $\frac{6}{7} \div \frac{2}{3}$ d) $5\frac{2}{5} \div 2\frac{1}{2}$ [5]

5. Cyfrifwch

- a) perimedr y petryal
- b) arwynebedd y petryal



[4]

6. Ysgrifennwch y canlynol fel degolion

a) $\frac{1}{2}$ b) $\frac{3}{4}$ c) $\frac{1}{3}$ d) $\frac{2}{5}$ e) $\frac{8}{8}$ [5]

7. Cyfrifwch gwerth

a) $9.83 + 3.6$ b) $4.3 - 1.26$ c) 0.2×0.3 d) 0.8×4 [4]

8. Mae Mark yn buddsoddi £2200 ac yn derbyn 8% o adlog y flwyddyn. Faint o arian sydd ganddo ar diwedd yr ail flwyddyn? [3]

9. Mae John yn ennill £5.50 yw awr. Mae ef yn derbyn cynydd o 5% yn ei tal. Faint mae e'n ei dderbyn nawr? [2]

□
40



Mewn: _____

GWAITH CARTREF

PENNOD 8: FFRACSIYNAU, DEGOLION A CHANRANNAU

1. Cyfrifwch gwerth

a) $\frac{6}{11} + \frac{3}{11}$ b) $\frac{5}{12} + \frac{8}{12}$ c) $\frac{7}{18} + \frac{11}{18}$ d) $\frac{13}{14} - \frac{7}{14}$ [4]

2. Ysgrifennwch y canlynol fel rhifau cymysg

a) $\frac{11}{6}$ b) $\frac{18}{3}$ c) $\frac{20}{11}$ d) $\frac{19}{5}$ [4]

3. Cyfrifwch gwerth

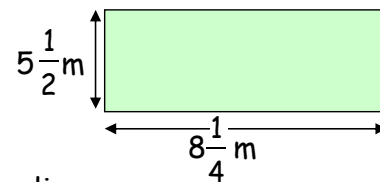
a) $\frac{3}{7} + \frac{3}{4}$ b) $\frac{7}{10} + \frac{1}{3}$ c) $\frac{1}{8} + \frac{1}{3}$ d) $4\frac{6}{11} + \frac{1}{3}$ [9]

4. Cyfrifwch gwerth

a) $4 \times \frac{1}{5}$ b) $5 \times \frac{6}{11}$ c) $\frac{6}{7} \div \frac{2}{3}$ d) $5\frac{2}{5} \div 2\frac{1}{2}$ [5]

5. Cyfrifwch

- a) perimedr y petryal
- b) arwynebedd y petryal



[4]

6. Ysgrifennwch y canlynol fel degolion

a) $\frac{1}{2}$ b) $\frac{3}{4}$ c) $\frac{1}{3}$ d) $\frac{2}{5}$ e) $\frac{8}{8}$ [5]

7. Cyfrifwch gwerth

a) $9.83 + 3.6$ b) $4.3 - 1.26$ c) 0.2×0.3 d) 0.8×4 [4]

8. Mae Mark yn buddsoddi £2200 ac yn derbyn 8% o adlog y flwyddyn. Faint o arian sydd ganddo ar diwedd yr ail flwyddyn? [3]

9. Mae John yn ennill £5.50 yw awr. Mae ef yn derbyn cynydd o 5% yn ei tal. Faint mae e'n ei dderbyn nawr? [2]

□
40