



Clip: 16,
17, 18, 19,

GWAITH CARTREF

PENNOD 2: FFRACSIYNAU

Erbyn: _____

1. Cwblhewch y ffracsiynau cyfwerth isod:

a) $\frac{2}{5} = \frac{\quad}{15}$

b) $\frac{6}{15} = \frac{3}{\quad}$

[2]

2. Mynegwch y ffracsiynau hyn yn eu ffurf symlaf

a) $\frac{25}{35}$

b) $\frac{20}{30}$

c) $\frac{50}{80}$

ch) $\frac{18}{22}$

[4]

3. Cyfrifwch

a) $\frac{1}{4}$ of 32

b) $\frac{2}{7}$ of 28

[2]

4. Darganyfyddwch $\frac{3}{4}$ o

a) 16

b) 20

c) 400

ch) 60

d) 120

[5]

5. Mae gan Adam swydd rhan amswer. Mae'n ennill £24.

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{6}$

Mae'n gwario $\frac{1}{4}$ ar loisin a $\frac{1}{6}$ ar lyfrau.

a) Faint o arian ydy e'n gwario ar loisin?

b) Faint o arian ydy e'n gwario ar lyfrau?

[2]

6. Pa un sy'n fwyaf?

a) $\frac{1}{7}$ of 28

b) $\frac{2}{7}$ of 35

c) $\frac{6}{10}$ of 20

ch) $\frac{3}{8}$ of 24

[4]

7. Ysgrifennwch y ffracsiynau pendrwm isod fel rhifau cymysg

a) $\frac{10}{3}$

b) $\frac{20}{7}$

[2]

8. Cyfrifwch gwerth rhain. Rhowch yr ateb yn eu ffurf symlaf.

a) $\frac{1}{2} \times 10$

b) $\frac{2}{5} \times 20$

c) $\frac{3}{4} \times 8$

ch) $4 \times \frac{2}{5}$

[2]



Clip: 16,
17, 18, 19,

GWAITH CARTREF

PENNOD 2: FFRACSIYNAU

Erbyn: _____

1. Cwblhewch y ffracsiynau cyfwerth isod:

a) $\frac{2}{5} = \frac{\quad}{15}$

b) $\frac{6}{15} = \frac{3}{\quad}$

[2]

2. Mynegwch y ffracsiynau hyn yn eu ffurf symlaf

a) $\frac{25}{35}$

b) $\frac{20}{30}$

c) $\frac{50}{80}$

ch) $\frac{18}{22}$

[4]

3. Cyfrifwch

a) $\frac{1}{4}$ of 32

b) $\frac{2}{7}$ of 28

[2]

4. Darganyfyddwch $\frac{3}{4}$ o

a) 16

b) 20

c) 400

ch) 60

d) 120

[5]

5. Mae gan Adam swydd rhan amswer. Mae'n ennill £24.

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{6}$

Mae'n gwario $\frac{1}{4}$ ar loisin a $\frac{1}{6}$ ar lyfrau.

a) Faint o arian ydy e'n gwario ar loisin?

b) Faint o arian ydy e'n gwario ar lyfrau?

[2]

6. Pa un sy'n fwyaf?

a) $\frac{1}{7}$ of 28

b) $\frac{2}{7}$ of 35

c) $\frac{6}{10}$ of 20

ch) $\frac{3}{8}$ of 24

[4]

7. Ysgrifennwch y ffracsiynau pendrwm isod fel rhifau cymysg

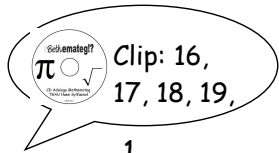
a) $\frac{10}{3}$

b) $\frac{20}{7}$

[2]

8. Cyfrifwch gwerth rhain. Rhowch yr ateb yn eu ffurf symlaf.

[2]



Clip: 16,
17, 18, 19,

Erbyn: _____

GWAITH CARTREF

PENNOD 2: FFRACSIYNAU

a) $\frac{1}{2} \times 10$

b) $\frac{2}{5} \times 20$

c) $\frac{3}{4} \times 8$

ch) $4 \times \frac{2}{5}$