

26.03.

## Mathematik

Löse folgende Übungen im Klassenheft:

1) Vergleiche folgende Bruchpaare:

a)  $\frac{1}{5}$   $\frac{3}{5}$ ; b)  $\frac{2}{8}$   $\frac{5}{8}$ ; c)  $\frac{4}{5}$   $\frac{3}{5}$ ; d)  $\frac{3}{10}$   $\frac{5}{10}$ ;

e)  $\frac{4}{9}$   $\frac{7}{9}$ ; f)  $\frac{1}{2}$   $\frac{2}{4}$ ; g)  $\frac{2}{3}$   $\frac{2}{4}$ ; h)  $\frac{1}{3}$   $\frac{2}{6}$ ;

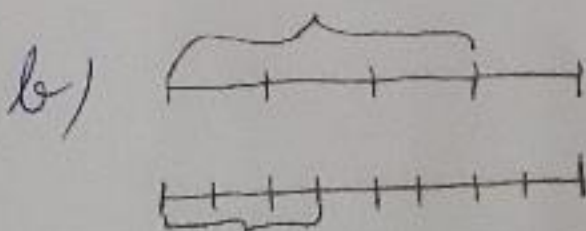
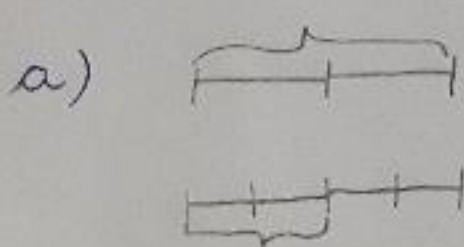
i)  $\frac{1}{8}$   $\frac{1}{5}$ ; j)  $\frac{4}{5}$   $\frac{4}{8}$ .

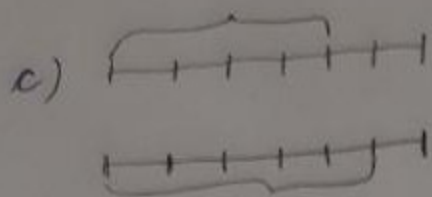
2) Wahr oder falsch? (w oder f)

a)  $\frac{1}{2} > \frac{1}{4}$ ; b)  $\frac{3}{5} < \frac{5}{5}$ ; c)  $\frac{1}{8} > \frac{1}{3}$ ; d)  $\frac{3}{4} = \frac{3}{8}$ ;

e)  $\frac{1}{6} = \frac{1}{12}$

3) Schau dir die darunter stehenden graphischen Darstellungen aufmerksam an, schreibe die Brüche, die dargestellt werden und vergleiche die Bruchpaare.





4) Ordne in steigender Reihenfolge folgende Brüche:

a)  $\frac{1}{5}$ ;  $\frac{2}{5}$ ;  $\frac{4}{5}$ ;  $\frac{3}{5}$

b)  $\frac{3}{7}$ ;  $\frac{3}{2}$ ;  $\frac{3}{5}$ ;  $\frac{3}{9}$

c)  $\frac{2}{5}$ ;  $\frac{2}{8}$ ;  $\frac{2}{6}$ ;  $\frac{2}{3}$

26.03.

Limba română (pag 40)

Textul creativ în care se introduce  
dialogul

- citește și copiază regula

Temă : 3/40 (pe foaie A4) ; copiezi și începutul dat

În redactare, vei avea în vedere:

- respectarea părților unui text creativ
- corelarea (legătura) conținutului cu titlul
- utilizarea unor expresii adecvate
- introducerea secvențelor de dialog
- succesiunea logică a ideilor
- utilizarea corectă a semnelor de punctuație și ortografie.

Anpassung ans Licht, Schutz vor demPflanzenLicht

- Licht ist für die grünen Pflanzen lebensnotwendig. Sie bereiten ihre Nahrung nur bei Licht zu.
- die Pflanzen wenden (a întoarce) ihre Blätter und Stängel dem Licht zu.
- einige Pflanzen brauchen viel Licht: Sonnenblumen, Eichen (stejar), Birken (pin)---
- andere Pflanzen brauchen Schatten (umbră): Farne (feriga), Maiglöckchen, Linden (tei), Haselnuss - Sträucher (alun)---
- einige Blumen öffnen ihre Blüten nur am Abend und schließen sie am Morgen (Königin der Nacht - regina nopții)
- einige öffnen sich am Morgen und schließen sich am Abend (Löwenzahnblüten - păpădia und Kaktusblüten)
- Meerespflanzen brauchen auch Licht. Pflanzen leben hier nur in den oberen Wasserschichten, weil das Licht nur 25-30m tief dringt. Auf dem Meeresgrund (Meeresboden - fundul mării) ist es dunkel.

## Tiere

- einige Tiere sind am Tag aktiv (die meisten)
- andere Tiere sind am Abend oder in der Nacht aktiv
- andere Tiere sind auch am Abend auch in der Nacht aktiv

## Menschen

- der Mensch ist meistens am Tag aktiv
- Falls er in der Nacht aktiv ist, benötigt er künstliches Licht.

Bei hellem Licht hat der Mensch eine kleine Pupille und bei schwachem Licht wird sie größer.

H: Abschreiben und lernen

Lies auch aus dem Buch, es gibt interessante Experimente.