

Deleoppgaver - introduksjon til deling med store tall 3

Rød løype	Gul løype	Blå løype
Oppgave 1.) a.) $88:4$ b.) $88:8$ c.) $64:4$ d.) $100:4$ e.) $104:4$ f.) $114:3$ g.) $108:3$ h.) $102:6$ i.) $112:8$ j.) $105:5$	Oppgave 1.) a.) $243:9$ b.) $372:3$ c.) $357:3$ d.) $340:4$ e.) $381:3$ f.) $238:7$ g.) $252:4$ h.) $230:5$ i.) $224:7$ j.) $364:7$	Oppgave 1.) a.) $520:8$ b.) $616:7$ c.) $546:6$ d.) $848:8$ e.) $729:9$ f.) $693:9$ g.) $576:8$ h.) $615:5$ i.) $405:3$ j.) $924:6$
Oppgave 2.) Tim plukket 762 epler fra epletreet han eide sammen med Tor og Tom. Hvor mange epler fikk de tre hver?		
Oppgave 3.) a.) $104:8$ b.) $108:6$ c.) $117:3$ d.) $170:5$ e.) $155:5$ f.) $129:3$ g.) $165:5$ h.) $120:5$ i.) $145:5$ j.) $164:4$	Oppgave 3.) a.) $405:9$ b.) $496:8$ c.) $468:3$ d.) $456:4$ e.) $460:5$ f.) $365:5$ g.) $496:4$ h.) $485:5$ i.) $198:9$ j.) $426:6$	Oppgave 3.) a.) $855:6$ b.) $476:7$ c.) $758:4$ d.) $552:8$ e.) $409:5$ f.) $819:9$ g.) $688:8$ h.) $566:5$ i.) $451:5$ j.) $787:5$
Oppgave 4.) Line samlet 72 runde steiner, Lene samlet 66 og Lena 87. De samlet alle steinene sammen, og ville dele slik at alle tre fikk like mange. Hvor mange steiner fikk de hver?		

Hm, her skjer det noe litt uvant...

Hva vil det si å
DELE BRODERLIG?
 Kan søstre dele
 broderlig...?

