

si 2 dille trecute din Decembrie cu quare fac 15 dille. Restul operațiunii nu mai prezintă nici o difficultate; iar etatea copilului a fostă de 7 ani, 6 luni și jumătate.

### 79. EXERCICII

- a) Din 3 stenj., 5 palm. 8 deget. să se scótă 2 stenj., 6 palm. 5 degete.
- b) Din 19 lei, 22 par., 2 bană să se scótă 1 leu, 38 par., 1 ban.
- c) Din 4 lei, 10 par., 1 ban, să se scótă 2 lei, 30 par., 2 bană.
- d) Din 5 stenj., 6 palm., 8 deget, 5 linií să se scótă 3 stenj., 7 palm., 2 deget, 8 linií.
- e) Din 14 vedre, 9 oca, 1 litr., 34 dramuri să se scótă 11 vedre, 9 oca, 3 litr., 68 dramuri.
- f) Din 19 vedre, 9 oca, 3 litr., 35 dram. să se scótă 17 vedre, 9 oca, 1 litr., 68 dramuri.
- g) Din 3 litr., 64 dram., 10 tenchiu să se scótă 1 litr., 82 dram., 1 tenchiu.
- h) Din 7 oca, 2 litr., 43 dram. să se scótă 6 oca, 3 litr., 54 dramuri.
- i) Din 20 dile, 7 hore, 14 minute, 15 secunde să se scótă 2 dile, 18 hore, 25 minute, 30 secunde.

### QUESTIONNAIRU

- |  |  |
|--|--|
| 76. Cum se facce substractiunea numerilor complexi?  | merul de la quare s'a facută imprumutare?                          |
| 77. Cum se substrage numerul de josă allă unei coloane quand aquellă numeră este mai mare de quată quellă d'assupra lui? Que se observă la nu- | 78. Cum se face proba substractiunei numerilor complexi?           |
|  | 79. Să se facce substractiunile d'au qui de susă cu problele loră. |

### MULTIPLICATIUNEA NUMERILORU COMPLEXI.

80. Spre a se facce multiplicatiunea unui număr complexe printr'un număr întreg, se multiplică pe rând prin numerul întreg differitele ordine de unități ale numerului complexe. Se