

si 2 dille trecute din Decembrie cu quare fac 15 dille. Restulă operatiunei nu mai presintă niqūi o difficultate; iar etatea copilulū a fostū de 7anni „ 6luni si jumătate.

## 79. EXERCICII

a) Din 3stenj. „ 5palm. 8deget. să se scôtē 2stenj. „ 6palm. „ 5degete.

b) Din 19lei „ 22par. „ 2banī să se scôtē 1leu „ 38par. „ 1ban.

c) Din 4lei „ 10par. „ 1ban „ să se scôtē 2lei „ 30par. „ 2banī.

d) Din 5stenj. „ 6palm. „ 8deget. „ 5linii să se scôtē 3stenj. „ 7palm. „ 2deget. „ 8linii.

e) Din 14vedre „ 0oca „ 1litr. „ 34dramuri să se scôtē 11vedre „ 9oca „ 3litr. „ 68dramuri.

f) Din 19vedre „ 0oca „ 3litr. „ 35dram. să se scôtē 17vedr. „ 9oca „ 1litr. „ 68dramuri.

g) Din 3litr. „ 64dram. „ 0tenchiu să se scôtē 1litr. „ 82dram. „ 1tenchiu.

h) Din 7oca „ 2litr. „ 43dram. să se scôtē 6oca „ 3litr. „ 54dramuri.

i) Din 20dile „ 7hore „ 14minute „ 15secunde să se scôtē 2dil. „ 18hore „ 25minute „ 30secunde.

## QUESTIONARIU

76. Cum se face substractiunea numerilorū complexī?

77. Cum se subtrage numerulū de josū allū unei colōne quand aquellū numerū este mai mare de quatū quellū

d'assupra lui? Que se observa la numerulū de la quare s'a facutū imprutare?

78. Cum se face proba substractiunei numerilorū complexī?

79. Să se facca substractiunile d'aqui de susū cu probele lorū.

## MULTIPLICATIUNEA NUMERILORU COMPLEXI.

80. Spre a se face multiplicatiunea unū numerū complexē printr'unū numerū întregū, se multiplica pe rândū prin numerulū întregū differitele ordine de unitati alle numerulū complexē. Se