P. 1 288. Un pépinieriste a recueilli 25 setiers 5 minots de pommes l'an dernier, cette année il en a recueilli 47 setiers 4 minots; combien a-t-il recueilli, cette année de setiers en plus?

A PE

b

88

CI

00

et

Su

ch

15 les

fau

VO

9

paj

par

bie:

il fa

il si

piec 4 pc

pou

verg

la v

mar

dont

le re

de m

d'ép

bien

P.

P

P

F

P. 1289. Une personne a avec son fils 140 ans 10 mois, et le fils a 50 ans; quel est l'âge de la mère?

P. 1 290. Napoléon et Vital ont ensemble 24 ans; quel est l'âge de Vital, sachant que Napoléon a 14 ans 7 mols 15 jours?

P. 1291. Eusèbe et Clovis ont ensemble 25 ans; quel est l'âge d'Eusèbe, sachant que Clovis a 11 ans 10 mois 20 jours 4 heures 55 minutes 25 secondes?

PROBLEMES SUR LA MULTIPLICATION COMPOSÉE.

P. 1292. Un menuisier reçoit 18s. 4d. par semaine; combien recevra-t-il dans un an ou 52 semaines?

P. 1293. Un ouvrier reçoit £1 14s. 6d. par semaine; combien recevra-t-il dans 48 semaines?

P. 1294. Un journalier reçoit 2s. 4d. par jour; combien recevra-t-il dans 120 jours?

P. 1295. Une personne gagne toutes les semaines 10s.; combien recevra-t-elle dans 25 semaines?

P. 1296. Combien coûte 1 quintal d'indigo à 11s. 4d. la livre?

P. 1297. Combien recevra-t-on pour 15 cwt. de farine à 15s. 3d. la cwt.?

P. 1298, Combien coûtent 3 cwt. 1 quart 16 lbs. de fleur à 3d. la lb.?

P. 1299. Combien coûtent 58 cwt. de sucre à £1 12s. par cwt.?

P. 1300. Quel est le prix de 63 verges de casimir à 10s. 10d. la verge?

P. 1301. Une personne fait par jour 8 voyages; combien fait-elle de lieues par jour sachant que pour aller et revenir elle fait 39 arpents 9 perches?

P. 1 302. Un marchand de drap en a acheté 3 pièces de chacune 15 verges 2 pieds 4 pouces, et 4 pièces de 12 verges 1 pied 9 pouces, enfin 8 pièces de 10 verges 2 pieds 10 pouces; combien a-t-il acheté de drap?