

# باب الأختبار العالمة

## المدخرات الشخصية

### في الولايات المتحدة

مثل هذه المدة من السنة الماضية بينما زادت  
المدخرات بنسبة ١٧٪ فقط.

وحوالة الإيداع في الوقت الحاضر على  
مكبس ما كانت عليه قبل الحرب . في  
النصف الثاني من المدة الواقعة بين سنتي  
١٩٣٠ و ١٩٤٠ بلغت نسبة المدخرات  
الشخصية ٢٤٪ من صافي الدخل  
الشخصي الذي يمكن التصرف فيه بعد  
دفع الضرائب .

\*\*\*

وفي سنتي ١٩٣٦ و ١٩٣٧ ارتفعت النسبة  
إلى ٤٥٪ وأدت ندرة السلع التي يزيد  
شراؤها المستهلكون إلى زيادة المدخرات  
حتى بلغت نسبتها ٤٠٪ من الدخل في أثناء  
الحرب .

وفي سنة ١٩٤١ فلأت نسبة المدخرات  
حتى بلغت ٦٧٪ وانخفضت إلى ١٥٪  
في سنة ١٩٤٧ أي إلى المستوى الذي كانت  
عليه قبل الحرب تقريباً .

أخذ الأميركيون يعودون إلى ماقسمه  
 أصحاب السوق « عادات الإيداع في وقت  
الهدوء ». ولكن ارتفاع تكاليف المعيشة  
وانتشار تجارة السيارات والثلاجات وأجهزة  
التليفزيون ، تقضي بضرف جانب كبير  
من الدخل الشخصي . ويستطيع الأميركي  
متوفظ الحال أن يستمر ما يحتاج إليه  
باعتار مرتبة ونتائج لذلك يقل ما يدخله  
 مما كان يدخله في أثناء الحرب هذه ما كاد  
توقف انتاج الصناعات المتعددة التي يحتاج  
إليها المستهلكون . وعلى ذلك أصبحت المبالغ  
التي تحسب من بنوك الإيداع أكثر من  
المبالغ التي توضع فيها نظراً لأن القردة  
تسفل الآذن في الأعمال التجارية وبناء  
المساكن وغير ذلك من الأعمال التي تدر  
دخلًا مستمراً ، بدلاً من ادخاراتها . ومن  
الأمثلة على ذلك أن المبالغ المسحوبة من  
بنوك الإيداع في خلال الأشهر الستة الأولى  
من سنة ١٩٤٨ زادت نسبة ١٠٪ في

## اختبار الطائرات النفاثة

### في المناطق الحارة

و ١٥٠ درجة فهرنهايت وبلغت أقصاها في مناطق أخرى ١٦٤ درجة.

وما يذكر أن جورج فرانسيس يعتبر أول طيار في العالم قام بأطول رحلة بواسطة طائرة نفاثة وهي المسافة بين سنغافورة والخرطوم . وزار خلال رحلته في المحيط الهادئ سلاح الطيران في الفلبين وسلام الطيران الأميركي

وكانت آخر رحلاته هي التي قام بها بين الخرطوم ومصانع دي هاميلاند بالجلبرتا

ويبلغ طردها ٣٧٦ ميلاً حيث ستجري عليها مختلف التجارب لاختبار هيكلها ومعرفة أثر المناطق الحارة عليها.

دعا إلى بريطانيا أخيراً الصابط الطيار جورج فرانسيس بعد أن قام بحملة استغرقت ما بين تقويمياً على متى أحدي طائرات دي هاميلاند النفاثة جاب في خلالها أقطار الشرق الأوسط والأقصى . وكان الغرض من هذه الرحلة هو معرفة مدى تأثير ما اجراه الملاطق الحارة على الطائرات النفاثة ودخول الاصلاحات اللازمة عليها لاستكمال نوادي التفس فيها .

\*\*\*

وأقترح فرانسيس وجوب زراعة مكان التبادل بالتبديد باعتبار أن درجة الحرارة كانت تتراوح في بعض المناطق بين ١٤٠

### حبوب من اللامستيك

#### تحفظ من آلام فرح المعدة

المعروف باسم الارتفاع «المادة للدالف» تختص الأعراض وتوقف نشاط المادة الكيميائية الماضمة المعدة «يسين» فتؤدي بذلك إلى تحقيف وطأة الألم . . . ولا يحدث «رد» فعل حفيبي أي ازدياد اثار الإحساس الذي يصعب استخدامه القهريات العادبة .

كما قام وتر بشرح أثر الارتفاع «المادة للدالف» أو المعائن . في ترقية القيمتين وزراعة الأزهار النادرة واستخراج قدر أكبر من السكر من قصب السكر، وتبديل استخلاص المعادن التي من الحاليل المهمة

قام كيائيو الأبحاث بإنتاج مادة جديدة ومنها سرجيس وتر، من شركة المنتجات الارتفاعية والكمائية بـ بيلادلفيا بأنها «حجب من اللامستيك تزدد الآلام الناجمة عن فرح المعدة وتنقى المتفاير والفيتامينات وتبسيط زراعة الأوركيد وغيرها من الزهور» .

وفي خطاب ألفاه وتر أمام الجمعية الكيميائية الأمريكية في لجامعة الجرجي قال: «إن تكاليف زراعة الأعراض في المعدة شاملة هام في شفاء الفرج، فالعيان الجديدة